### أردوزبانمين إنفارمَيشن ليكنالوجي كاوَاحِدمُ ستندجرَيهُ

2018

**ي 65** س

*አ*ቆታፊታ፤ MC=1264



محفوظ بنائيل انٹرنیٹ کی گند استعال كننده كانام دووند دكالتي هي ورڈیریس کے ایم فلٹر کوری تیم کریں اور اسے بیکر انسے بچائیں

المادوي كا الله المادوي المادو

سرپرستِاعلیٰ گو ہررحمن چيفايڈيٹر امانت على گوہر ایڈیٹر علمدارحسين اسسٹنٹایڈیٹر را نامحمدامین اکبر مشاورت شبير حسين قريثي، محبوب البي مخمور قيمتشماره: 65روي سالانه خريدارى برائه پاكستان 800روپے سالانه خريدارى برائے بيرون ممالك 50امريكي ڈالرز خطوكتابتكايتا يي اوباكس نمبر 736، كراچى 74200 ثيلى فون نمبرز 021-36990987 0342-2507857 0313-6090662 ويبسائث www.computingpk.com اىمىلايدرىس

editors@computingpk.com

آئىايسايسايننمبر

1993-2952

**يوسئلرجسٹريشننمبر** 

MC-1264

فهرست

دارىي
يكنالوجي نيوز
پنا وائرکیس را وَٹرمحفوظ بنا <sup>عی</sup> نعلمدار حسین
ینڈروئیڈ کی تازہ ترین اور بہترین ایبلی کیشنز
ائتكروسافك اليكسل مين لاجكس مسيمحمد سعد حسن جعفراني 20
نٹرنیٹ کی گندگی سے بچوں کو محفوظ کرنے کے لئے مفت
رينٹل کنٹرول سافٹ ويئر
بنيا كا پهلا نينو شوب كمپيوٹرترجمه: عمير عادل
كمپيوٹر پراردوميں تدريس سائنس كيسے؟اشتياق احمه
گھر ملیو تھری ڈی پرنٹنگ
بیب براؤزر کے لئے بہترین پرائیولیی ایڈ اونز
ل ایبل بی ڈی ایف فارمز میں ڈیٹا محفوظ کرنے کا طریقہ9
رد ٹریس کو محفوظ بنائیں ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔
رو کالر کیسے کام کرتی ہے؟
آفس ڈاکیومنٹس میں سے تصاویر الگ کیجئے
ىفت ورچوئلا ئزيش سافك وير سافك وير سافك

8 صفحات پرشنمل خصوصی مفت ڈاؤن لوڈ ز صفحہ نمبر:42

مستقل سلسل

كمپيوٹنگ پيڙيا ......مجمد امين اكبر

يى سى ۋاكٹر



## سال بھر حاصل کرنا ہے حد آسان۔۔۔(ا

آئی ٹی کی دنیا کا منفرد اور آپ کا پسندیدہ میگزین "کمپیوٹنگ" پاکستان بھر میں دستیاب ہے۔لیکن آپ سالانہ خریدار بن کر حاصل کرسکتے ہیں زبردست فائدہ

## بنیے سالانہ خریدار صرف 800 روپے میں ۔۔۔!!

یعنی کمپیوٹنگ کے تمام شمار رے حاصل کرسکتے ہیں گھربیٹھے بذریعہ رجسٹر ڈڈال ساتھ ہی حاصل کرسکتے ہیں ایک درجن سے زائد پرانے شماروں کی سافٹ کاپیز بالکل مفت

## سالانه خریداری حاصل کرنے کا طریقہ

النہ خریداری حاصل کرنا ہے حد آسان ہے۔ آب ماہنامہ کمپیوٹنگ کے پتے پر مہنا آٹھ سو روپے کا منی آرڈر ارسال فرمادیں۔ اگر آپ منی آرڈر بھیجنے کی زحمت سے بچنا حیاہتے ہیں تو اپنا پتا ہمیں بذریعہ ای میل، ایس ایم ایس یا ہماری ویب سائٹ پر موجود منارم کے ذریعے بھیجے دیں اور ہم آپ کو ماہنامہ کمپیوٹنگ کا تازہ ترین دستیاب شمارہ بذریعہ وی پی ارسال کردیں گے۔ اسس طسرح پہلا شمارہ آپ کے حوالے کرتے ہوئے پوسٹ مین آپ سے سالانہ خریداری کی رقتم وصول کرلے گا۔ اسس کے عملاوہ آپ براہ راست ہمارے بینک اکاؤنٹ میں بھی رقتم جمع کرواسکتے ہیں۔

#### بينك اكاؤنث كى تفصيل

بینک: ایکی لیل برانج: مسلم ٹاؤن برانج، کراچی

اكاؤنٹ ٹائٹل: MONTHLY COMPUTING اكاؤنٹ نمبر: 04007901559103

نوٹ: رقم جمع کرانے کی بینک آپ سے کوئی فیس طلب نہیں کرے گا۔ رقم جمع کروانے کے بعد اپنی معلومات سے همیں بذریعه فون یا ای میل ضرورمطلع فرمائیں

### منی آرڈرارسالکرنےکاپتا

"ماهنامه کمپیوٹنگ" 57 پریس چیمبرز، آئی آئی چیند ریگر روڈ،کراچی

ویپیپیاوردیگرمعلوماتکےلئے 0342-2507857

http://www.computingpk.com نوٹ:منی آرڈرپراپنانام و پتاضرور تحریر کریں

#### ادارىي

پاکتان کی پیشنل اسمبلی میں انفار میشن ٹیکنالوجی کی وزارت کی جانب سے پیش کردہ ایک رپورٹ کے مطابق پاکتان کی انفار میشن ٹیکنالوجی سے متعلقہ برآ مدات میں گزشتہ پانچ سالوں کے دوران 97 فی صد سے زائد کا اضافہ ہوا ہے۔ ان پانچ سالوں کے دوران پاکٹان نے آئی ٹی مصنوعات جن میں سافٹ ویئز، ہارڈ ویئز اور سروسز وغیرہ شامل ہیں، برآ مدکر کے سواارب ڈالر کی خطیرر قم کمائی۔ پاکتان نے آئی ٹی مصنوعات جن میں سافٹ ویئز، ہارڈ ویئز اور سروسز وغیرہ شامل ہیں، برآ مدکر کے سواارب ڈالر کی خطیرر قم کمائی۔ 2009-2008 کے دوران برآ مدات کی ہالیت 2011 ملین امر کی ڈالرزشی جو 2013-2012 میں بڑھرکر 333 ملین ڈالر تک جا جانا چاہتی ہے۔ حکومت پاکتان اسے 2018-2018 میں 1230 ملین ڈالر تک لے جانا چاہتی ہے۔ اس رپورٹ میں شامل ایک دلچسپ بات سے ہے کہ صرف 17 پاکتانی کمپنیاں ایسی ہیں جنہوں نے ان پانچ سالوں کے دوران انفرادی طور پر 1 ملین امر کی ڈالر یا اس سے ظاہر ہوتا ہے کہ پاکتانی آئی ٹی انڈسٹری اب بھی منتشر ہے اور بیشتر آئی ٹی سروسز فر اہم کرنے والی کمپنیاں بہت چھوٹے بیانے پر کام کررہی ہیں۔ جس کی ایک مثال فری لانسنگ ویب سائٹس پر دیکھی جاسکتی ہے جہاں پاکتان کے سیکنٹر وں سافٹ ویئر ہاؤسز آن لائن پر وجیکٹس تلاش کررہے ہوتے ہیں۔

پاکستان میں جب بھی آئی ٹی انڈسٹری پر بحث کی جاتی ہے، بھارت کی مثال ضرور پیش کی جاتی ہے اور بلاشہ پیش کرنی بھی چاہئے۔
انفار میشن ٹیکنالو بی سے متعلقہ مصنوعات کی برآ مدات بھارتی بی ڈی پی کا 1.2 فی صد حصہ ہیں اور ہرسال بیانڈسٹری 100 ارب ڈالر کر دیتی ہے۔ اگر اس میں مقامی آبادی کو فراہم کی جانے والی آئی ٹی سروسز کی کمائی بھی شامل کر لی جائے تو یہ ہندسہ 100 ارب ڈالر تک چلا جاتا ہے۔ انفرادی کمپنیوں کی بات کی جائے تو صرف ٹاٹا کنسلٹنسی سروسز ہی ہرسال 11 ارب ڈالر سے زائد کا کاروبار کرتی ہو جا بھارت نے انفار میشن ٹیکنالو بی کے لئے سازگار ماحول تیار کر کے حاصل کیا۔ بھارت اور پاکستان میں بسے والی آبادی مقامی ہیں عقل وشعور کا فرق نہیں ، بات صرف دستیا ہہ ہولیات کی ہے۔ پاکستان کی آئی ٹی انڈسٹری میں ہونے والی زیادہ تر بہتری مقامی کمپنیوں کی اپنی کاوشوں کا نتیجہ ہے۔ حکومت اگر حقیقتا آئی ٹی انڈسٹری کی برآ مدات اربوں ڈالر تک لے جانا چاہتی ہے تو اسے شجیدہ اقدامات کرنے ہونئے ۔ سینکلڑوں ڈگری ایوارڈنگ انسٹی ٹیوٹ بنانے کا اس وقت تک کوئی فائدہ نہیں جب تک وہاں سے معیاری آئوٹ پیٹریس ملے گی۔ ان حکومتی اداروں اور افراد سے بھی چھٹکارا حاصل کرنا ہوگا جنھوں نے اس انڈسٹری کو برغمال بنارکھا ہے اور فیسوں کی مدیس ہزاروں لاکھوں روپے وصول کرتے ہیں۔

آپ کا دوست امانت علی گوہر



## ونیا کی پہلی میلیئم گیس سے بھری ہارڈ ڈسک ....جس کی پیسٹی 6 ٹیرا بائٹس ہے

اسٹور تے میڈیا کے حوالے سے شہرت یافتہ کمپنی ویسٹرن ڈیجیٹل کے ایک ذیلی ادارے HGST (ہٹا چی گلوبل اسٹور تے ٹیکنالوجیز) جے 2012ء میں ویسٹرن ڈیجیٹل نے خریدا تھا، نے دنیا کی پہلی ایسی تجارتی ہارڈ ڈسک تیار کرلی ہے جس میں ہیلیئم بھری ہوئی ہے اوراس کی کمپیسٹی 6 ٹیرا بائٹس ہے۔ بید ڈسک نا صرف یہ کہ اپنی خصوصیات میں منفر دہے بلکہ 6 ٹیرا بائٹس جتنی زبر دست گنجائش رکھنے والی بھی پہلی ہارڈ ڈسک ہے۔ اس ہارڈ ڈسک کے بارے میں ابتدائی خبریں گزشتہ سال ستمبر میں سامنے آئی تھیں (ماہنامہ کمپیوٹنگ کے ستمبر 2012ء کے ثارے میں اس حوالے سے خبر بھی موجود ہے)۔ بینی ہارڈ ڈرائیوز نہ صرف زیادہ ڈیٹا محفوظ رکھنے کے قابل ہیں بلکہ سے متوانائی خرچ کرتی ہیں اور تیز رفتار بھی ہیں۔

عام دستیاب ہارڈ ڈرائیوز میں سوائے عام ہوااور آئیسیجن کے پھی ہیں ہھرا ہوتا۔ بینا صرف ہارڈ ڈسک میں موجود دھاتی ڈسک کوخراب کرتی ہے بلکہ اچھی خاصی بھاری بھی ہوتی ہے اور حرکت میں رکاوٹ ڈالنا بہت اہمیت کا حامل ہے جب کہ ہارڈ ڈسک 7200 گھماؤ فی منٹ کی رفتار سے گھوم رہی ہوتی ہے۔ویسٹرن ڈیجیٹل نے عام ہارڈ ڈرائیوز کی اس خامی کاحل ہیلیئم گیس کی صورت میں نکالا ہے جو کہ ہوا کے مقابلے میں تقریباً سات گنا تک ہلکی ہے۔ اس طرح ڈسک کو گھومتے ہوئے بہت کم مزاحمت کا سامنا کرنا پڑتا ہے۔ سیلیئم ایک نوبل گیس ہے اس لئے بیعام حالات میں کسی دھات یا دوسرے مادے کے ساتھ



کیمیائی عمل بھی نہیں کرتی۔ اس طرح دھاتی وسک کوزنگ لگنے یا اس پر کسی دوسرے کیمیائی عمل سے بھی نجات مل جاتی ہے۔ اس کے علاوہ ہارڈ ڈسک میں پلیٹس کی تعداد بھی بڑھائی جاسکتی ہے۔ ماہرین کے مطابق ہمیلیئم سے بھری ہارڈ ڈرائیو 20 ہزار گھماؤ فی منٹ کی رفتار سے گھوم سکے گی جو ہارڈ ڈرائیو کے ڈیٹا پڑھنے یا لکھنے کی رفتار میں کئی گنا اضافے کا سبب بنے گی۔ ماتھ ہی حرکت میں کم رکاوٹ کی وجہ سے ہارڈ ڈرائیوکی موٹر بھی کم توانائی خرج کر دے گا۔

مسلک کام تھا کیونکہ ہارڈ ڈرائیوکا آئیڈیا نیانہیں ہے۔1980ء میں ایک ہارڈ ڈرائیوکا پیٹنٹ لیاجاچکا ہے۔لیکن ایسی ہارڈ ڈرائیوکی تجارتی پیانے پرتیاری ایک مشکل کام تھا کیونکہ ہارڈ ڈرائیوکواپنی تیاری سے کمپیوٹر میں تنصیب تک کئی مراحل سے گزرتا پڑتا ہے اور اس دوران اس کا مکمل طور پر ہوا بند (air-tight) رہنا آسان مشکل کام تھا کیونکہ ہارڈ ڈرائیوکواپنی تیاری سے کمپیوٹر میں تنصیب تک کئی مراحل سے گزرتا پڑتا ہے اور اس دوران اس کا مکمل طور پر ہوا بند (air-tight) رہنا آسان نہیں۔ساتھ ہی اگلے کئی سال تک اس کا اس طرح ہمیلیئم سے بھر سے رہنا بھی مشکل ہے۔ انہی تمام مسائل پر ویسٹرن ڈ بجیٹل نے قابو پالیا ہے اور 14 کو شکل ہے۔ انہی تمام مسائل پر ویسٹرن ڈ بجیٹل نے قابو پالیا ہے اور 14 کر اس کی رفتار ابھی بھی اور ڈوسک کی گنجائش 6 ٹیرا ہائٹس تک کرنے کیلئے ویسٹرن ڈ بجیٹل نے اس میں پلیٹس کی تعداد 5 سے بڑھا کر کی ساتھ کی معلومات دستیا ہے ہیں۔ یہ بہت زیادہ ہوگی لیکن حتی قیمت کے بارے میں فی الحال کوئی معلومات دستیا ہنہیں۔ یہ بات واضح ہے کہ اس ہارڈ ڈسک کی ضرورت ہمیشہ رہتی ہے۔ مام صارفین نہیں بلکہ ڈیٹا سینٹرزر کھنے والی کمپنیاں ہیں جنھیں زیادہ گنجائش کے ساتھ ساتھ کم توانائی خرچ کرنے والی ہارڈ ڈسک کی ضرورت ہمیشہ رہتی ہے۔

## اینڈروئیڈکٹ کیٹ سے مزین گوگل نیکسس 5



دنیا بھر میں اسارٹ فونز کے شوقین افرادجس کا بے صبری سے انتظار کررہے تھے، انٹرنیٹ فورمز پرجس اسارٹ فون کا چرچا تھا اور اس کے بارے میں طرح طرح کی افواہیں پھیلائی جارہی تھیں، بالا آخروہ شاہ کارسامنے آہی گیا۔ گوگل نیکسس سیریز کا تازہ ترین اسارٹ فون میکسس 5 اینڈروئیڈکٹ کیٹ (4.4) پر مبنی ہے۔کٹ کیٹ پرمشمل بیددنیا کا پہلا اسارٹ فون بھی ہے۔ریلیز کےفوراً بعد ہی اسے ہاتھوں ہاتھ خریدا گیاہے اور سیاہ رنگ والا 16GB ماڈل تو نا یاب ہی ہو گیا۔

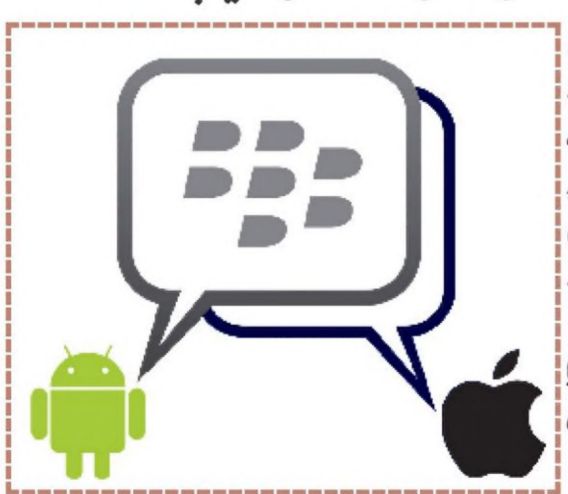
نیکسس 5 گوگل اور ایل جی الیکٹرانکس نے مل کر تیار کیا ہے اس کئے اس کا ہارڈویئر خاصی حد تک ایل جی G2 سے ملتا جلتا ہے۔اس میں 2.28 گیگا ہرٹز کا کواڈ کور پروسیسر، 2 گیگا بائٹس ریم اور 8 میگا پکسلز کا کیمرا نصب ہے۔ ڈیلے کا سائز 4.95 کی اور وزن 130 گرام ہے۔اس کے دو ماڈل ہیں جن میں فرق صرف

اسٹور تے کا ہے۔ پہلا ورژن 16 گیگا بائش جبکہ دوسرا 32 گیگا بائش اسٹور تے کا حامل ہے۔ دونوں ہی ماڈل 4G ٹیکنالوجی کے ساتھ مطابقت رکھتے ہیں۔اس میں 2300 ملی ایمپیئر آ وورکی بیٹری کے ساتھ وائرکیس چار جنگ کی سہولت بھی موجود ہے۔

16GB ما ڈل کی قیمت تقریباً 350 ڈالر جبکہ 32GB ما ڈل کی قیمت 400 ڈالر ہے۔ ابتداء میں اسے گوگل یلے کے ذریعے امریکہ سمیت یورپ کے بیشتر ممالک میں ریلیز کیا گیا ہے اور بتدریج اسے دنیا کے باقی ممالک میں بھی ریلیز کیا جارہا ہے۔ بدشمتی سے پاکستان فی الحال اس فہرست میں شامل نہیں۔ تاہم پاکستان میں سے اسارٹ فون بھی باقی نیکسس فونز کی طرح یقیناً دستیاب ہوجائے گالیکن اس کی قیمت خاصی زیادہ ہوگی۔

جہاں گوگلنیکسس نے زبردست تعریف سمیٹی ہے وہیں اس میں کئی خامیاں بھی سامنے آگئی ہیں۔اس کا کیمرادیگر دستیاب جدیدا سارٹ فونز کے مقابلے میں بہتر نہیں۔ گوگل کا کہنا ہے کہاس کی وجہ سافٹ ویئر ہے جسے بہتر کیا جارہا ہے۔ کئی لوگوں نے رائے دی ہے کہاس کی آڈیوکوالٹی بہترنہیں۔ تاہم گوگل نے نہتو اس خامی کی اب تک تصدیق کی ہےاور نہ ہی اس پرکوئی تبصرہ۔ بالکل سبزیا سیاہ رنگ کی چیزوں کی تصاویر تھینچے کے دوران بھی کیمرا مسئلہ کرتا ہے۔ ہوم نیٹ ورک سے کنکٹ ہوتے وقت وائی فائی کمپوندے کا کریش کرنامھی دیکھا گیاہے۔

## بلیک بیری مسینجر ....اب اینڈروئیڈ اور آئی اوالیس کے لئے بھی دستیاب



بلیک بیری ممپنی نے اپنے مشہور مسینجر کو بلیک بیری ڈیوائس کی قید سے آزاد کر کے اب اسے اینڈروئیڈ اور آئی اوایس کے لئے بھی پیش کردیا ہے۔ یہ سینجر اس سے پہلے صرف بلیک بیری ڈیوائسس پر چلایا جاسکتا تھا اور پیدریگرمسینجرز کی طرح نه صرف چیٹنگ بلکہ فائل شیئرنگ کے لئے بھی استعال کیا جاسکتا ہے۔ اپنی خصوصیات میں بیہ خاصی صد تک WhatsApp سے ملتا جلتا ہے۔ بلیک بیری کے مطابق پینی اپیلی کیشن اب تک لاکھوں لوگ ڈاؤن لوڈ اور انسٹال کر چکے ہیں۔ صرف 5 ملین افراد کے ا کاؤنٹ پہلے ہی روزا یکٹیویٹ کئے گئے۔

بلیک بیری مسینجر کوکسی بھی اینڈ روئیڈیا ایپل آئی اوایس پر مبنی ڈیوائس پر انسٹال کیا جاسكتا ہے۔ بيكمل طور يرمفت ہے۔البتہ رجسٹريشن کے لئے آپ كواي ميل ايڈريس درکارہوتا ہے جس پر بلیک بیری پن (PIN)ارسال کی جاتی ہے۔

## نیشنل سکیوریٹی ایجنسی کو!Yahoo اور گوگل کے ڈیٹا سینٹرز تک رسائی حاصل ہے، ایک نیاا نکشاف

Current Efforts - Google GOOGE CLOUD GFE = Google Front and removed

واشكلن يوسك ميں شائع ہونے والى ايك تازه ترين رپورٹ كے مطابق امريكى نیشنل سکیوریٹی ایجنسی کو دنیا کے سب سے بڑے سرچ انجن گوگل اور یا ہو! کے ڈیٹا سینٹرز تک رسائی حاصل ہے۔ بیانکشاف ایڈورڈ سنوڈن کی جانب سے لیک کی جانی والی معلومات کی بنیاد پر کئے گئے ہیں۔

واشكن يوسك نے NSA كى خفيہ پريزينيشن سے ايك سلائيد شائع كى ہے جس کاعنوان Google Cloud Exploitation ہے۔اس سلائیڈ میں ایک اسٹیج کے ذریعے بتایا گیاہے کہ کیسے پبلک انٹرنیٹ، گوگل فرنٹ اینڈ سرورز کے ذریعے گوگل کلاؤڈ جہاں تمام صارفین کا ڈیٹار کھا ہوتا ہے، سے جڑتا ہے۔اس اسکیچ میں گوگل فرنٹ اینڈسرور کی جانب خاص طور پراشارہ کرتے ہوئے لکھا گیا کہ' یہاں SSL شامل اور حذف کیا جاتا ہے'۔ساتھ ہی ایک مسکراتا ہوا چہرہ بھی بنایا گیا جوالیج بنانے والی کی

مسرت کوظا ہر کرتا ہے۔واشکٹن پوسٹ کےمطابق جب انہوں نے بیسلائیڈ گوگل سے قریبی تعلق رکھنے والے دوانجینئر زکودکھائی توانہوں نے شدید ہرزاں سرائی کی ۔جس سے پتا چلتا ہے کہ گوگل کلاؤ ڈاور پبلک انٹرنیٹ کے درمیان تعلق واضح کرتا ہے آگئے درست ہے۔

واشکٹن پوسٹ نے اپنے یاس موجود دستاویزات کے حوالے سے لکھا ہے کہ بیشنل سکیوریٹی ایجنسی نے خفیہ طورپر یا ہو! اور گوگل کے ڈیٹا سینٹرزپر نقب لگائی اور انہیں پلک انٹرنیٹ سے جوڑنے والے کمیونی کیشن کنکس سے ڈیٹا چرایا۔مبینہ طور پرنیشنل سکیوریٹی ایجنسی نے لاکھوں یا شاید کروڑوں لوگوں کا ذاتی ڈیٹا چرایا۔جنوری 2013ء کے ایک ٹاپسیرٹ ڈاکیومنٹ کےمطابق نیشنل سکیوریٹی ایجنسی کے لئے کام کرنے والی ایک اورخفیہ ایجنسی یا ہو! اور گوگل کے ڈیٹا سینٹرز سے ہرروز لا کھوں ریکارڈ زچرا کر ا یجنسی کے ہیڈکوارٹر جیجی تھی مے سرف تیس دن میں اس ایجنسی نے 18 کروڑ سے زائدریکارڈ ز NSA کے ہیڈکوارٹر بھیجے۔اس سارے عمل میں NSA کے ساتھ برطانوی خفیدا میجنسی بھی ملوث رہی ہے۔

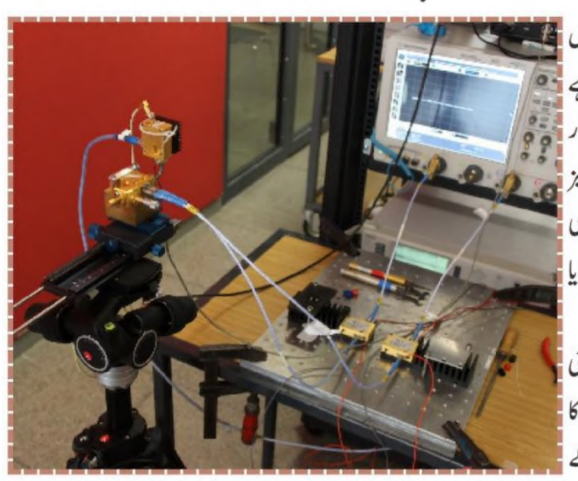
نیشنل سکیوریٹی ایجنسی بیتمام تر کارروائیوں PRISM پروگرام کے تحت کرتی ہے جس کا بھانڈہ چند ماہ پہلے اسی ایجنسی کے لئے کام کرنے والے ایڈورڈ سنوڈن نے پھوڑا تھا۔حالیہ چند ماہ میں NSA دنیا بھر میں امریکہ کے لئے باعث شرمندگی بنی ہوئی ہے۔ پورپی رہنماؤں،خاص طور پرجرمنی کی چانسلرانجیلا مرکل کےموبائل فون کی جاسوسی کی وجہ سے بور بی ممالک اور امریکہ کے تعلقات میں شدید تناؤ پیدا ہو گیا ہے اور بور بی رہنماؤں نے اپنی جاسوسی کے لئے امریکی صدر بارک اوبامہ سے شدید ناراضگی کا اظہار کیا ہے۔ امریکی وزیرخارجہ جان کیری کوبھی کہنا پڑا کنیشنل سکیوریٹی ایجنسی نے اپنی حدود سے تجاوز کیا ہے۔

جون میں جب نیشنل سکیوریٹی ایجنسی کی کارروائیوں کاعلم ہواتواس وفت گوگل کا کہناتھا کہوہ اپنے صارفین کے ڈیٹا کی سکیوریٹی کا انتہائی خیال رکھتا ہےاورصارف کا ڈیٹا حکومت کو قانون کےمطابق فراہم کیا جاتا ہے۔حکومت کی ہر درخواست کا باریک بینی سے جائزہ لیا جاتا ہے کیکن گوگل نے حکومت کوکوئی بیک ڈورفراہم نہیں کررکھا جس سے وہ صارف کے ذاتی ڈیٹا تک رسائی حاصل کرسکے۔

واشکٹن پوسٹ کی حالیہ رپورٹ سے گوگل کی وضاحت خاصی معقول گتی ہے اور بظاہر ایسا لگتاہے کہ بیشنل سکیوریٹی ایجنسی گوگل کے ڈیٹا سینٹرز سے ڈیٹا اس کی مرضی کے خلاف چراتی ہے۔ دوسری جانب یا ہو! کا بھی یہی موقف ہے کہ انہوں نے امریکی حکومت کواپنے ڈیٹاسینٹرز تک رسائی نہیں دے رکھی نیشنل سکیوریٹی ایجنسی کا اس بارے میں کہناہے کہ 'اس کی توجہ صرف بیرون ملک موجودا بینے اہداف کی جاسوسی پر مرکوز ہے۔''

اگر جہامریکی قانون کےمطابق، وہاں کام کرنے والی تمام کمپنیوں کے لئے لازم ہے کہ وہ حکومت اور عدالت کی جانب سے مانگی گئی تمام معلومات فراہم کریں لیکن گوگل اور یا ہو! ڈیٹا سینٹرز کے کمیونی کیشن کنکس پرنقب لگانے کی وجہ سے نیشنل سکیوریٹی ایجنسی'' ریئل ٹائم'' میں بیتمام معلومات حاصل کرنے کے قابل ہے۔ گوگل اور یا ہو! کے ڈیٹاسینٹرز دنیا بھرمیں موجود ہیں اور بیا یک دوسرے کے ساتھ مسلسل ڈیٹا کا تبادلہ کرتے رہتے ہیں تا کہتمام ڈیٹاسینٹرز پرتاز ہترین ڈیٹا موجود ہو۔اس لئے بیمین ممکن ہے کہ پیشنل سکیوریٹی ایجنسی اب تک گوگل اوریا ہو! کے تمام صارفین کا ڈیٹا حاصل کر چکی ہو۔

## دنیا کا تیز ترین وائرکیس نیٹ ورک ....جس کی رفتار ہے 100 گیگا بٹس فی سینڈ!



جرمنی میں محققین کی ایک ٹیم نے فوٹونکس اور الیکٹرانکس کے ملاپ سے وائرلیس نیٹ ورک پر تیز ترین ڈیٹاٹرانسفر کا ایک نیار یکارڈ بنایا ہے۔ان کاسٹم اتناشا ندار ہے كه يه 100 كيكابش في سيند (تقريباً 12.5 كيكابائش في سيند) كي لاجواب رفتار سے ڈیٹا بھیج اور وصول کرسکتا ہے۔ بیرفتار گوگل فائبر (جس کا اس وقت دستیاب تیز ترین انٹرنیٹ میں شار ہوتا ہے )، سے 10 گنازیادہ ہے۔ دلچسپ بات بیہے کہ اسی ٹیم نے کچھ وسے پہلے 40 گیگا بٹس فی سینڈ کی رفتار سے ڈیٹاٹرانسفر کر کے ریکارڈ بنایا تھااور یوں انہوں نے اپناہی ریکارڈ توڑڈالا۔

اس ریکارڈ بریکنگ رفتار کو حاصل کرنے کے لئے جرمنی کی " کارلس روہے انسٹی ٹیوٹ آفٹیکنالوجی (KIT)" کے محققین نے 237.5 گیگا ہرٹز بینڈوڈ تھ کے سگنلز کا استعال کیا۔ یہ ٹیرا ہرٹز کی فریکوئنسی رہنج کے قریب ہی ہے۔ ڈیٹاسگنلز پیدا کرنے کے

لئے انہوں نے دولیز رشعاعوں جن کی فریکوئنسی ایک دوسرے سے مختلف ہوتی ہے، کا استعال کیا جن پرڈیٹالدا ہوتا ہے۔ان دونوں شعاعوں کوفوٹون مکسر کے ذریعے آپس میں مذغم کردیا جاتا ہے۔ بیفوٹون مکسر NNTالیکٹرانکس (http://ntt-electronics.com) کا تیار کردہ ہےاور دومختلف فریکوئنسی رکھنے والی لیزر شعاعوں کوفوٹو ڈائیوڈ کی مدد سے الیکٹرک سکنلز میں بدل دیتا ہے۔فوٹو ڈائیوڈ ایک خاص طرح کا فوٹو ڈیٹیکٹر ہوتا ہے جوروشنی کوکرنٹ یا ووٹیج میں بدلنے کی صلاحیت رکھتا ہے۔سورج کی روشی کو بجلی میں بدلنے والے سولرسیاز بھی دراصل بڑے جم کے فوٹو ڈائیوڈ ہی ہوتے ہیں۔فوٹو ن مکسرسے پیدا ہونے والا برقی سکنل 237.5 گیگا ہرٹز فریکوئنسی کا حامل ہوتا ہے جسے اینطینا کی مدد سے ریسیور کی جانب بھیج دیا جاتا ہے۔ریسیور پرموجود فاسٹ سو مچنگ ۱۷-۱۱۱ ٹرانسسٹر کے ذریعے سپر ہائی فریکوئنسی سگنلز کو پڑھا جاتا ہے۔ لیبارٹری میں کئے گئے تجربے میںٹر اسمیٹر اورریسیور کے درمیان فاصلہ صرف 20 میٹرتھا۔ جبکہ اسیٹیم کے پچھلے تجربے میں 40 گیگا بٹس فی سینڈ کی رفتار حاصل کی گئی تھی، تبٹر اُسمیٹر اور ریسیور کے درمیان ایک کلومیٹر کا فاصلہ تھا۔ 20 میٹر کا فاصلہ تجارتی اعتبار سے سود مندنہیں۔اسے قابلِ عمل بنانے کے لئے اس کا دائرہ کارکئی

KIT کا سے پروجیک جوابھی ابتدائی مراحل میں ہے، مستقبل قریب میں زبردست تبدیلیاں پیدا کرسکتا ہے۔اس پروجیکٹ میں شامل محققین اپناا گلاہدف ایک ٹیرا بٹس فی سینڈ کی رفتار بتاتے ہیں۔ چونکہاس پروجیکٹ میں وائرکیس سگنلز، لیزر کے ذریعے پیدا کئے جاتے ہیں اس لئے اسٹیکنالوجی کوموجودہ فائبرآ پیک نیٹ ورکس میں شامل کرنا خاصا آسان ہوگا۔اس وقت تیز رفتارنیٹ ورکس کے حصول کے لئے زیر سمندراور سڑکوں کے بنچے فائبرآ پٹک کیبلز بچھائی جاتی ہیں۔ بیایک بہت مہنگااور وفت طلب کام ہے۔اس کے مقابلے میں اگر KIT کی ٹیکنالوجی کوبہتر بنا کرطویل فاصلے تک کارآمد بنایا جاسکے تواس کے ذریعے انفرااسٹر کچر کونقصان پہنچائے بغیر زبردست ڈیٹا ٹرانسفرریٹ حاصل کیا جاسکتا ہےاوران علاقوں کوبھی انٹرنیٹ سے جوڑا جاسکتا ہے جہاں تک فائبرآ پٹِک کیپلز کی رسائی ممکن نہیں۔

اس ٹیکنالوجی میں صرف ایک ہی ڈیٹا اسٹریم استعال کی گئی ہے۔ ہمارے زیراستعال دیگر ٹیکنالوجیز جیسے وائی فائی میں ایک ہی لنک (راؤٹراورآپ کے کمپیوٹر) پرایک سے زیادہ ڈیٹا اسٹریمز کے ذریعے ڈیٹاٹرانسفر کیا جاتا ہے۔اگر KIT کے محققین ایک سے زیادہ اسٹریمز شامل کرنے میں کامیاب ہوجاتے ہیں توا یک ٹیرا بٹس فی سینڈ کی رفتار بھی عبور کی جاسکتی ہے۔

ہائی فریکوئنسی سگنلز کے استعال کی وجہ سے گھریلواستعال کے لئے یہٹیکنالوجی زیادہ بہتر ثابت نہیں ہوگی کیونکہ 237.5 گیگا ہرٹز کے سگنلز کا دیواروں اورعمارتوں سے گزرنامشکل ہے۔وائی فائی اورموبائل براڈ بینڈ کے لئے استعمال ہونے والی فریکوئنسی اس کے مقابلے میں بہت کم ہوتی ہے کیونکہ وہ با آ سانی رکاوٹوں کو پارکرسکتی ہے۔ یہ پروجیکٹ دراصل جرمنی کی حکومت کے پروجیکٹ Millilink کا حصہ ہے جس کے تحت جرمنی کے بسماندہ علاقوں تک براڈ بینڈ انٹرنیٹ کی سہولت پہنچانے کے طریقے دریافت کرنے ہیں۔اس پروجیکٹ کے لئے جرمنی کی حکومت نے صرف2 ملین بورویا تقریباً بائیس کروڑ یا کتانی روپے مختص کئے ہیں۔اتنی کم فنڈنگ کے باوجود اس پروجیکٹ کے نتائج حیران کن ہیں۔

## ما ڈیولرموبائل فونز .....اپنا فون خود تیار کریں



اسارٹ فونز بھلے ہی کمپیوٹرز جتنے طاقتور ہوگئے ہول کیکن اب بھی اسارٹ فونز کئی معاملات میں کمپیوٹرز سے بہت پیچے ہیں۔ مثلاً آپ مارکیٹ سے کمپیوٹر کے مختلف پارٹس خرید اور آپس میں جوڑ کرخود کمپیوٹر تیار کرسکتے ہیں۔ یعنی آپ اپنی مرضی اور ضرورت کے عین مطابق کمپیوٹر حاصل کر سکتے ہیں ۔ لیکن موبائل فونز کے ساتھ معاملہ ایسانہیں۔ موبائل فونز کواس طرح تیار کیا جاتا ہے کہ ان میں کوئی بھی تبدیلی ممکن نہیں ہوتی۔ اگر آپ کے پاس 5 میگا پکسل کا کیمراہے تو یہ ہمیشہ اتنا ہی رہے گا، آپ اسے بڑھا کر 6 میگا پکسل کا کیمرانہیں لگا سکتے ۔ اگر کسی وجہ سے موبائل فون کا کیمرا یا کوئی اور حصہ خراب ہوجائے تو اسے تبدیل کرنا بھی آسان کا منہیں ہوتا اور بعض اوقات تو یہ ممکن ہی نہیں ہوتا۔ اس پریشانی کو مدنظر رکھتے ہوئے ولندیزی ڈیزائنر ڈیو ہا کنز (Dave Hakkens) نے فون بلاکس کا تصور پیش کیا تھا۔ یہ ایک ماڈیولرموبائل

فون کاڈیزائن ہے جس میں موبائل فون کے مختلف حصالگ الگ دستیاب ہوں گے۔ بالکل ویسے ہی جیسے کمپیوٹر کے مختلف حصالگ الگ دستیاب ہوتے ہیں۔ انہی ڈیزائنر کے ساتھ مل کرموبائل فون بنانے والی کمپنی موٹو رولا، جو گوگل کی ملکیت ہے، نے ایک نیا پروجیکٹ کے تحت صارفین اپنے موبائل فون کے لئے فریم خرید کرے اس میں اپنی مرضی کے مختلف پرزے فٹ کرسکیں گے۔ موٹو رولانے اپنے آفیشل بلاگ پراس پروجیکٹ کے حوالے سے کھا ہے کہ ''ہم اس پروجیکٹ کے ذریعے ہارڈ و میڑکے لئے وہ کچھ کرنا چاہتے ہیں جواینڈ روئیڈنے سافٹ و میڑکے لئے کیا ہے۔''

موٹورولا کےمطابق وہ اس پروجیکٹ پرکٹی سالوں سے کام کررہا ہے اور جب ڈیو ہا کنز نے فون بلاکس پروجیکٹ شروع کیا توانہیں لگا کہوہ دونوں ایک ہی شے پر کام کررہے ہیں۔اس لئے دونوں نےمل کرکام کرنے کا فیصلہ کیا۔موٹورولا کامزید کہنا ہے کہ ماڈیول ڈیویلپر کٹ (MDK) کاالفاورژن اگلے چند ماہ میں ریلیز کردیا جائے گا جس کی مددسے ڈیویلپر زموبائل فون کے مختلف ماڈیولز تیار کرسکیس گے۔

ماہرین کی ایسے ماڈیولرفون کے بارے میں آراء تقسیم ہے۔ کچھاسے ایک اہم پیش رفت کہتے ہیں جبکہ کچھکا خیال ہے کہ پیشعبرہ بازی کے سوا کچھ ہیں۔

## ایڈونی ہیکنگ .....لاکھوں نہیں کروڑ وں صارفین کا ڈیٹا چوری



گزشته ماه خبر آئی تھی کہ ہیکرز نے ایڈوبی کے صارفین کا بہت بڑا ڈیٹا ہیں چرالیا ہے۔ ابتداء میں خبر تھی کہ 3 ملین صارفین کا ڈیٹا جس میں ان کے نام ، پتا، فون نمبر، کریڈٹ کارڈ نمبر وغیرہ شامل ہیں ، چوری ہوا ہے۔ لیکن اب ایڈوبی نے اعتراف کیا ہے کہ یہ چوری ان کی توقع سے کہیں زیادہ بڑی ہے۔ ان کا اندازہ ہے کہ ایڈوبی کے تقریباً 88 ملین صارفین کا ڈیٹا چوری ہوا ہے جوم کمنہ طور پر 150 ملین بھی ہوسکتا ہے۔ تقریباً 88 ملین صارفین کا ڈیٹا چوری ہوا ہے جوم کمنہ طور پر 150 ملین بھی ہوسکتا ہے۔ ان کا ایک فائل ایک فائل ایک معلومات بمعہ انگریٹر یاس ورڈموجود ہیں۔ انکریٹر یاس ورڈموجود ہیں۔

ایڈونی نے بیجی اعتراف کیا ہے کہ اس کے کئی سافٹ ویئر جن میں فوٹو ایکروبیٹ، کولڈ فیوژن جیسے بڑے سافٹ ویئر بھی شامل ہیں ، کا سورس کوڈ ہیکرز نے چرالیا ہے۔

ایڈوبی اس سلسلے میں تحقیقات کررہا ہے۔ ماہرین کا کہناہے کہ جتنی بڑی تعداد میں ڈیٹا ہیکرز کے ہاتھ لگاہے، وہ انتہائی خطرناک ہے۔

## تُوئِيْرُ كِشِيئُرِزِ كَي فروخت ..... قيمت ميں زبر دست اضافه



ٹوئٹر نے ماہ ستمبر میں اعلان کیا تھا کہاس نے اپنے شیئر ز کی فروخت کا با قاعدہ فیصلہ کرلیا ہےاوراس کی درخواست بھی نیو یارک اسٹاک ایکسچینج میں جمع کروادی ہے۔ٹوئٹر 🚡 ا پیخشیئرز کی ابتدائی فروخت کے ذریعے ایک ارب ڈالر کا سر مایہ حاصل کرنا چاہتا تھا۔ این IPO ڈاکیومنٹس میں ٹوئٹرنے بتایا کہاس کے بیس کروڑ سے زائد فعال صارفین ہیں اور ہرروز 50 کروڑ سے زائد ٹویٹس کئے جاتے ہیں۔ٹوئٹر کی درخواست منظور كرتے ہوئے نيو يارك اسٹاك اليجينج ميں اسے با قاعدہ طور پرشامل كرليا گيا ہے۔ اس کے ابتدائی 70 ملین شیئرز 26 ڈالر فی حصص کے حساب سے فروخت ہوئے۔ خصص کی فروخت کے پہلے روز ہی اس کی فی شیئر قیمت بڑھ کر 44.9 ڈالر ہوگئی۔ یوں ٹوئٹر کی کل مالیت 31 ارب ڈالر تک جا پہنچی اور اس کے بانی ارب پتی ہو گئے۔ایک اندازے کےمطابق تقریباً 1600 لوگ ایسے ہیں جنہیں ٹوئٹر نے ایک ہی دن میں لکھ

ٹوئٹراینے 10.5 ملین مزید شیئرزا گلے چند دنوں میں فروخت کے لئے پیش کرے گا۔ٹوئٹر نے قصص مارکیٹ میں پہلے روزفیس بک کے مقابلے میں خاصا بہتر کاروبار کیا۔اس کی قیمت ایک موقع پر 50 ڈالر تک پہنچ گئے تھی۔فیس بک نے اپنے شیئرز گزشتہ سال مئی میں فروخت کے لئے پیش کئے تھے اوراس کی فی شیئر قیمت 38 ڈالرتھی جو يہلےروز 45 ڈالرتک پہنچی کیکن دن کے اختتام پرواپس 38.23 ڈالر پر پہنچ گئی تھی۔

فیس بک کے پبلک لمیٹڈ ہوجانے سے جس طرح اس کے صارفین پر کوئی اثر نہیں ہوا اسی طرح ٹوئٹر کے صارفین بھی اس تبدیلی کومحسوس نہیں کریں گے۔لیکن اس فروخت نے ٹوئٹرانتظامیہ کی جیبیں خوب بھر دی ہیں۔

## عربی، چبنی اور روسی انٹرنیٹ ڈومین ٹیم



انٹرنیٹ ڈومینز کے ضابطہ کارا دارے ICANN (انٹرنیٹ کارپوریشن فاراسا سَنڈ نیمز اینڈ نمبرز) نے عربی چینی اور روسی زبان میں ٹاپ لیول ڈومینز (gTLD) کے اجراء کا با قاعدہ طور پراعلان کردیا ہے۔ بیڈ ومینز اب ہرخاص وعام کے لئے دستیاب ہیں اور ڈومین رجسٹرارز کوبھی اجازت ہے کہوہ نئے آرڈرز لے سکتے ہیں۔

اس وقت بائیس gTLD موجود ہیں جن میں net،com اور org وغیرہ بہت عام ہیں۔ ICANNان میں توسیع کا خواہش مند ہے اور ان کی تعداد 1400 تک لے جانا چاہتا ہے۔ عربی، چینی اور روسی زبان میں ٹاپ لیول ڈومینز کا اجراء بھی اسی منصوبے کا حصہ ہے۔ ICANN کے جنیر یک ڈومینز ڈویژن کےصدر''اکرام عطاء اللهٰ'' کا کہناہے کہ بیرانٹرنیٹ میں،اس کی پیدائش کے بعد ہونے والےسب سے بڑی

تبدیلی ہے۔جن چار ڈومین gTLD کا اعلان کیا گیا ہے وہ عربی کے لئے شبکہ ہے جس کا مطلب ویب یا نیٹ ورک ہے۔ یعنی اب شبکہ .www.computingpk جیسے ڈومین نیمز بھی دستیاب ہوں گے۔روسی زبان کے لئے نئے اعلان کردہ ڈومین نیمز онлайн اور сайт ہیں جن کا مطلب بالترتيب آن لائن اورسائث ہے۔ چینی زبان کے لئے جس ڈومین نیم کا علان کیا گیا ہے وہ 游戏 ہے جس کا مطلب گیمز ہے۔ یہ چاروں ڈومین نیم پہلے ایسے ڈومین ہیں جن میں غیرلا طینی حروف تہجی استعمال کئے گئے ہیں۔ مستقبل قریب میں درجنوں دیگر gTLD کا علان متوقع ہے۔

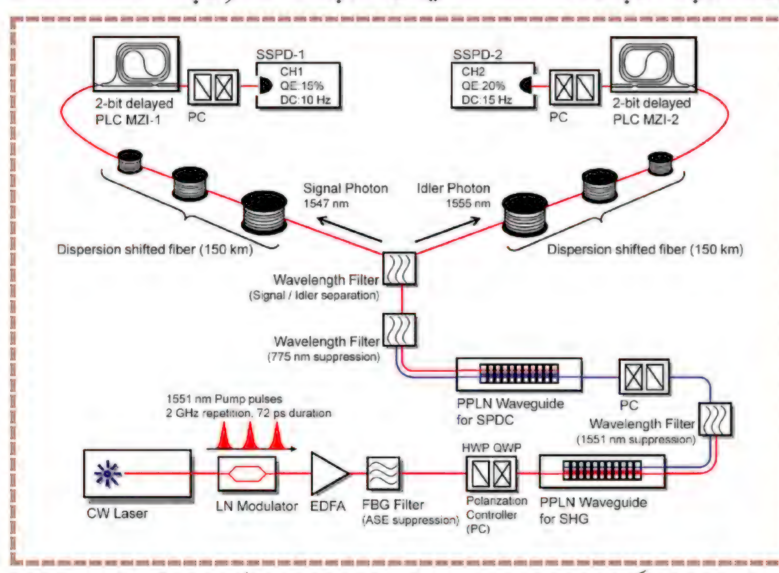
یتی بنادیا۔

## جایانی ٹیلی کمیونی کیشن کمپنی کا کوانٹم انٹینگل منٹ کا کامیاب تجربہ

جایانی کی سب سے بڑی ٹیلی کمیونی کیش کمپنی NTT نے ایک لائق شحسین تجربے میں 300 کلومیٹر کے فاصلے پر موجود دوفوٹونز کے درمیان فائبر آیٹ کیبل کے ذریعے کواٹٹم اٹلینگل منٹ کاعملی مظاہرہ کیا ہے۔اس تجربے کا مقصد کمیونی کیشن کی رفتار کوکواٹٹم میکانکس کےاستعال سے تیز رفتار بنانا ہے۔این ٹی ٹی کےانجام دیئے ہوئے اس تجربے سے کواٹٹم اٹلینگل منٹ جیسے پیچیدہ مظہر کو سمجھنے میں سائنس دانوں کوآ سانی ہوگی۔کواٹٹم انٹلینگل منٹ، کواٹٹم میکانکس کاایک ایسامظہر ہےجس میں دو ذریے کسی نادیدہ قوت کے تحت ایک دوسرے سے اس طرح جڑے ہوتے ہیں کہ اگران کے درمیان لامتناہی فاصلہ ہوتو بھی ایک ذرے کے حالت تبدیل کرنے پر دوسرا ذرہ بھی فی الفورا پنی حالت تبدیل کرلیتا ہے۔طبیعیات دان اس مظہر کوئٹی تجربوں سے ثابت کر چکے ہیں۔

چونکہ کواٹم اٹلینگل منٹ سے معلومات کی ایک جگہ ( ذر ہے ) سے دوسری جگہ تک منتقلی کاعمل فی الفور انجام یا تا ہے، اس لئے ٹیلی کمیونی کیشن سے منسلک کمینیوں کے لئے یہ ہمیشہ سے ہی دلچین کا باعث رہا ہے۔ این ٹی ٹی ببیک ریسر چرلیباریٹری کے مختقین کی ایک ٹیم جس کی سربراہی Takahiro Inagaki کررہے تھے، نے پیرامیٹرک ڈاؤن کنورژن (parametric down conversion) نامی تکنیک کے ذریعے انظینگلڈ فوٹونز کا جوڑا تیار کیا۔ اس تکنیک میں میتھیئم نیوبیٹ (lithium niobate) کے کرٹل میں سے صرف ایک فوٹون یار کروایا جاتا ہے۔ بیٹوٹون کرٹل سے گزرتے ہوئے دونوٹونز میں بدل جاتا ہے جوایک دوسرے کے ساتھ entangled ہوتے ہیں۔

محققین نے ان انٹینگلڈ فوٹونز کو 150 کلومیٹرطویل دو فائبرآ پٹک کیبل پرالگ الگ کر کے روانہ کردیا۔ان فائبرآ پٹک کیبلز کے بیروں پرڈیٹیکرز لگے ہوئے تھے۔



بعد میں ان دونوں ڈیٹیکرز کی ریڈنگ سے بتا چلا کہ اتنا فاصلہ طے کرنے کے بعد بھی دونوں فوٹونز entangled تھے۔ یہاں ان فوٹونز کے طے کردہ فاصلے کے علاوہ اہمیت کی بات پیجھی ہے کہ اس تجربے میں فائبرآ یک کیبل کا استعال کیا گیا ہے۔اس سے پہلے طبیعیات دانوں کی جانب سے كئے جانے والے تجربات میں لیزر کا استعال كياجا تا رہا ہے۔ فائبرآ پٹک کیبل کے ذریعے کواٹٹم انظینگل منٹ کے مظاہرے کا یہ پہلاموقع ہے۔ اس تجربے اور اس کے نتائج سے ستقبل قریب میں کسی بڑی تبدیلی کی توقع نہیں ہے۔ اینٹنگلڈ فوٹونز کو فائبرآ بٹک کیبل کے ذریعے ایک جگہ سے

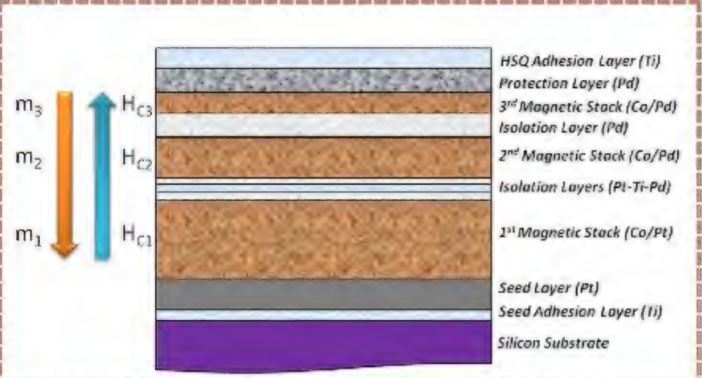
دوسری جگہنتقل کرنا آسان کامنہیں۔اپنے سفر کے دوران ہی بیرفائبرآ پٹک کیبل میں جذب ہوجاتے ہیں یا پھران کی حالت میں تبدیلی پیدا ہوجاتی ہےجس سے یہ بیکار ہوجاتے ہیں۔ فاصلہ جتنا زیادہ ہوگا،فوٹون کے ضائع ہونے کے امکانات بھی اتنے زیادہ ہونگے فوٹونز ڈیٹیکٹر زمیں بھی کئی خامیاں موجود ہیں۔ پیعض اوقات غلط ریڈنگ دیتے ہیں۔این ٹی ٹی کے مخفقین نے اپنے تجربے میں سپر کنڈکٹر زسے بنائے گئے فوٹون ڈیٹیکٹر زاستعال کئے جس سے غلطی کاامکان کم ہوا۔

فائبرآ پٹک کیبل سے انٹین گلڈ فوٹونز کی منتقلی کی ٹیکنالوجی ابھی بالکل ابتدائی مراحل میں ہے۔ فی الحال بیا تنی ست رفتار ہے کہ اس کا کوئی استعال ممکن نہیں محققین کا اندازہ ہے کہاس کا ڈیٹاریٹ ایک بٹ فی 10 ملین (million) سینڈ ہوگا۔جس کا مطلب یہ ہے کہا گرایک میگا بائٹس کی فائل اس ڈیٹاریٹ پرایک جگہ سے دوسری جگہ تجیجی جائے تواسے اپنی منزل مقصود پر پہنچنے کے لئے 27 لا کھسال لگیں گے۔

کیکن این ٹی ٹی کے پیتجربہ بلاشبہ ایک سنگل میل ہے۔اس نے ایک بظاہر ناممکن نظر آنے والی چیز کوممکن کر دکھایا ہے۔مستقبل میں اس کے بہت گہرے اثر ات مرتب ہو نگے کیونکہ ماہرین اس بات پر متفق ہیں کہ کوانٹم میکانکس ٹیلی کمیونی کیشن کی دنیا کو بالکل بدل کرر کھدے گی۔

## تھری ڈی میکنیٹک اسٹور ج

موجودہ دور میں دستیاب مقناطیسی اسٹور بج ڈیوائسس (ہارڈ ڈسک) میں ایک پلاٹر (platter)جس پرمقناطیسی نقطے (dots) بنتے ہوتے ہیں ،مقناطیسی ہیڈ کی مدد سے ڈیٹا لکھااور پڑھا جاتا ہے۔ ہیڈاِن مقناطیسی نقطوں کی مقناطیسیت میں تبدیلی کر کے ان پر ڈیٹا تحریر کرتا ہے۔ بیساراعمل دوجہتی ہوتا ہے۔ پلاٹر پرمقناطیسی نقطوں کی

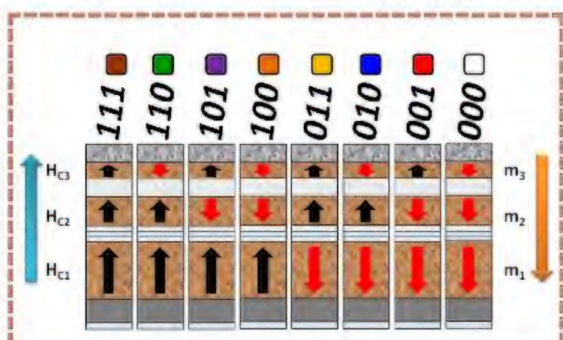


تعدادجتنی زیادہ ہوگی ،اتنی ہی زیادہ اس میں ڈیٹامحفوظ کرنے کی گنجائش ہوگی۔

بشمتی ہے اب مقناطیسی نقطے اتنے چھوٹے ہو چکے ہیں کہ انہیں مزید حجووٹا کرنا انتہائی مشکل ہوگیا ہے۔مقناطیسی نقطوں کو اگر چند نینومیٹرز تک حجوٹا کردیا جائے تو ان کی مقناطیسیت قریب موجود دوسرے نقطے کی مقناطیست کومتاثر کرتی ہےجس سے ڈیٹا ضائع ہوسکتا ہے۔ بیراسٹورج میڈیا بنانے والوں کی لئے ایک بڑی پریشانی ہے جس سے نجات حاصل کرنے کے کئے نت نے طریقے دریافت کئے جارہے ہیں۔ پچھٹیکنالوجیز

جیسے Heat-assisted magnetic recording پر بھی زبر دست کام کیا جارہا ہے۔ اسٹیکنالوجی کے تحت مقناطیسی نقطے ایک ایسے مادے سے بنائے جاتے ہیں جن کی مقناطیسیت اسی وقت تبدیل ہوتی ہے جب انہیں گرم کیا جاتا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ اسٹیکنالوجی میں لیزر کا بھی استعال کیا جاتا ہے۔ 2007ء میں سی گیٹ کا خیال تھا کہ 2010ء تک وہ اس ٹیکنالوجی کے ذریعے 100 ٹیرا بٹس کی اسٹوریج حاصل کرلیں گےلیکن 2012ء تک سی گیٹ فی مربع اپنج صرف ایک ٹیرا بٹس کی اسٹور تج ہی تیار کرسکا ہے۔

یمی وہ پریشانیاں ہیں جن کی وجہ سے اسٹور تکے میڈیا کی گنجائش بہت ست رفتاری سے بڑھ رہی ہے۔فلوریڈا انٹرنیشنل یونی ورسٹی کے انجینئر زنے اس مسئلے کا ایک



دلچیت حل نکالا ہے۔ انہوں نے پلاٹر میں ایک زبردست تبدیلی کی۔ پلاٹر میں صرف مقناطیسی تہہ ہوتی ہے، کیکن انہوں نے اس پر تین تہیں لگائیں جھیں ایک حاجز کی مدد سے ایک دوسرے الگ رکھا۔اسے سی سینڈوج سے تعبیر کیا جاسکتا ہے۔عام پلاٹر میں ایک مقناطیسی نقطہ صرف ایک بٹ محفوظ رکھتا ہے۔ کیکن تین تہیں لگانے کے بعداس کی گنجائش بڑھ کر 8 بٹ ہوجائے ہوگی۔اس تہد در تہدوالے مقناطیسی بلاٹر پر ڈیٹا لکھنے اور پڑھنے کے لئے ایک خاص ہیڈ کی ضرورت پڑتی ہے جسے خاص طور پرڈیزائن کیا گیاہے۔ یہ ہیڈ تینوں مقناطیسی لیئرز کی مقناطیسیت کے مجموعے (vector sum) کی پیائش کرتاہے۔

تینوں لیئرز کوالگ الگ مادے سے بنایا جاتا ہے جس کی مقناطیسی خصوصیت ایک دوسرے سے بالکل الگ ہوتی ہیں۔ایبا کرنے کا مقصد تینوں تہوں پرڈیٹالکھناممکن بنانا ہے۔اگر تینوں تہیں ایک ہی مادے سے بنی ہوتیں توجب ہیڈان پرڈیٹا لکھنے کی کوشش کرتا تو تمام تہوں پر ایک ہی ڈیٹا لکھا جاتا۔مقناطیسی خصوصیات الگ ہونے کی وجہ سے ہرتہہ پرڈیٹا لکھنے کے لئے الگ طاقت کی مقناطیسیت درکار ہوتی ہے۔اس لئے ہیڈکواس قابل بنایا گیا ہے کہ وہ ہرتہہ پرڈیٹا لکھنے کے لئے اسی کی مناسبت سے مقناطیسیت پیدا کرے۔اس طرح ایک تہہ کا ڈیٹا دوسری تہہ کے ڈیٹا کومتا تر نہیں کرتا۔

یٹیکنالوجی فی الحال لیباریٹری میں ہی ٹیسٹ کی جارہی ہے۔ تین تہوں والے پلاٹر کی تیاری تجارتی پیانے پر آسان کا مہیں ہوگی اور ابھی اسٹیکنالوجی کے خامیاں بھی سامنے آنابا قی ہیں۔ تاہم اس نا پخته ٹیکنالوجی میں مستقبل کی ہارڈ ڈ سک کی خوبیاں نظر آ رہی ہیں۔ فی الحال تو HAMR ٹیکنالوجی پر مبنی ہارڈ ڈ سک کا انتظار کیا جار ہا ہےجس یرسی گیٹ سمیت کئی کمپنیاں بڑی تیزی سے کام کررہی ہیں۔



گھر ہویا دفتر ، وائرلیس راؤٹر ہر جگہ موجود ہے۔ اسمارٹ فون ،ٹمیبلٹ اور لیپ ٹاپ پر انٹرنیٹ بذریعہ وائی فائی استعال کرنا ہی بہترین طریقہ ہے۔ چونکہ وائرلیس نیٹ ورک کو استعال کرنا ہے حد آسان ہوتا ہے اس لیے اس کی مقبولیت میں تیزی سے اضافہ ہوا ہے۔ وائرلیس راؤٹر فرا ہم کرنے والی کمپنیز نیٹ ورک کی حفاظت کے لیے اس میں سیکیورٹی آپشز شامل رکھتی ہیں۔ مثال کے طور راؤٹر کے ایڈمن میں سیکیورٹی آپشز شامل رکھتی ہیں۔ مثال کے طور راؤٹر کے ایڈمن پینل کی لاگ اِن تفصیلات زیادہ ترانتہائی آسان اور سب جگہ ایک ہی استعال کی جاتی ہیں جیسے کہ یورز نیم ایڈمن اور یاس ورڈ بھی ایڈمن۔

192.168.1.1 1x [.1] 00 [.1] (1) SD Card Connection Status Connection Status Connected 173 99 MB 14 60 MB Sent: **Duration**: 02:00:09 **WAN Status** IP Address: 119.154.231.16 **DNS Server** 119.159.255.36 Network type: RevA 3G WLAN Status WLAN Status On Turn Off Current WiFi User: 802.11 Authentication WPA-PSK وائركيس راؤثر كاويب ببييذا نثرفيس

ہمارے ہاں کئی الی انٹرنیٹ پروائیڈر
کمپنیز بھی موجود ہیں جن کے وائرلیس راؤٹرز
پر پہلے سے کوئی پاس ورڈ بھی سیٹ نہیں ہوتا۔
مزیدار بات بیہ کہ کئی لوگ اس پر پاس ورڈ سیٹ سیٹ کے بغیر ہی اسے استعال کرتے رہنے ہیں۔ یہاں بیہ بات بھی قابل ذکر ہے کہ لوگوں کو پتا ہی نہیں ہوتا کہ اس کا پاس ورڈ کیسے سیٹ کیا جا تا ہے۔ جبکہ راؤٹر فرا ہم کرنے والی کمپنی فرا ہم کیا ہوتا ہے۔

پچھلے دنوں ایک سیکیورٹی ریسر چرکی جانب سے بیان سامنے آیا تھا کہ اس نے ایک وائرلیس راؤٹر میں بیک ڈور دریافت کیا ہے۔

اس بیک ڈور کی مددسے بنایوز راور پاس ورڈاس نے راؤٹر تک ایمس حاصل کرلیا تھا۔ یقیناً یہ کو بَی بڑی بات نہیں ہے، وائرلیس راؤٹرز میں بھی بگ ہو سکتے ہیں۔ اس لیےاگر آپ بھی وائرلیس راؤٹراستعال کررہے ہیں تو آپ کواپناوائرلیس راؤٹرمحفوظ بنانا چاہیے۔ آپئے اس حوالے سے آپ کوچندٹیپس دیتے ہیں۔

## لاگ إن ڈیٹیلز بدلیں

صارفین کی آسانی کے لیے اکثر راؤٹرز پر بیزر نیم اور پاس ورڈ adminسیٹ ہوتا ہے۔اور کنیک ہونے کے لیے بھی کوئی پاس ورڈ نہ ہوتو پھرکوئی بھی آپ کے لیے پریشانی پیدا کرسکتا ہے۔



میں نے خود تجربے کے طور پراینے گھریرایک ایسا ہی نیٹ ورک کنیکٹ کیاجس پر کوئی یاس ورڈ سیٹ نہیں تھا۔ اور پھر admin بطور پوزرینم اور پاس ورڈ استعال کرتے ہوئے راؤٹر کا ویب ببیڈ کنٹرول پینل بھی دیکھا تھا۔اگر میں چاہتا تو بہاں ہرقشم کی تبدیلی کر کے ان کے لیے پریشانی پیدا کرسکتا تھا۔ اس سے پہلے کہ آپ کے ساتھ بھی ایما کچھ ہو، اینے وائرلیس راؤٹر کے ویب بیپڈ ایڈمن پینل میں جا کراپنی لاگ ان تفصيلات بدل ليس -

## ريموٹ ايحس ڏِس ايبل کريں

INISTRATION		
Enable Graphical Authentication :		
Enable HTTPS Server:		
Enable Remote Management:		
Remote Admin Port:	8080 Use HTTPS :	
Remote Admin <u>Inbound</u> <u>Filter</u> :	Allow All -	
Details:	Allow All	

وائركيس راؤٹرز ایک ویب بیٹر انٹرفیس فراہم کرتا ہے جہاں سے آپ اس کوکنفیگر کر سکتے ہیں۔ راؤٹر پر ایک ویب سرورموجود ہوتاہے جو کہاس ویب انٹرفیس کولوکل نیٹ ورک پر دکھانے کے قابل بنا تاہے۔ تاہم کئی راؤٹرزیہ فیچر بھی دیتے ہیں کہ اس ایڈمن پینل کو آپ انٹرنیٹ کے ذریعے کہیں بھی رہتے ہوئے

الیسس کرسکتے ہیں۔اگرآ پے کے راؤٹر میں کوئی بگ ہواتوانٹرنیٹ کے ذریعے کوئی بھی اسے الیسس کرسکتا ہے۔اس لیےاس آپشن کو ڈِس ایبل رکھنے میں ہی عافیت ہے۔

Name (SSID):	ComputingPK		
SSID Broadcast:	Enabled	•	
Channel:	Auto	•	
802.11 Mode:	802.11b/g		
Rate:	Auto	•	
AP Isolation:	Off	•	
802.11 Authentication:	WPA-PSK	•	
WPA Encryption:	OPEN SHARE WPA-PSK		
WPA Pre-Shared Key:	WPA2-PSK WPAWPAZ-PSK		☐ Show Password

## وائی فائی ایجسس لاک کریں

اگر کوئی آپ کے نیٹ ورک پر کنیکٹ ہے تو وہ آپ کے سٹم پر موجود شیئر فولڈرز تک بناکسی رکاوٹ کے الحس کرسکتا ہے۔ اس کے علاوہ آپ کے سٹم میں موجود ڈیٹا تک پہنچنے کی بھی کوشش کرسکتا ہے۔اس سے بیخے کے لیے یقین دہانی کرلیں کہ آپ کا وائی فائی راؤٹر محفوظ ہے۔ یہ بہت ہی آ سان ہے۔اس کے لیے راؤٹر کے ایڈمن پینل میں لاگ اِن ہوکرسکیورٹی کاسکشن دیکھیں۔اِنگریشن یا اٹھنٹی کیشن کےسامنےموجود ڈراپ

ڈاؤن مینوسے WPA/WPA2 سلیکٹ کرلیں۔

# Settings > Security > UPnP Settings UPnP Status: © Enabled © Disabled Apply Cancel

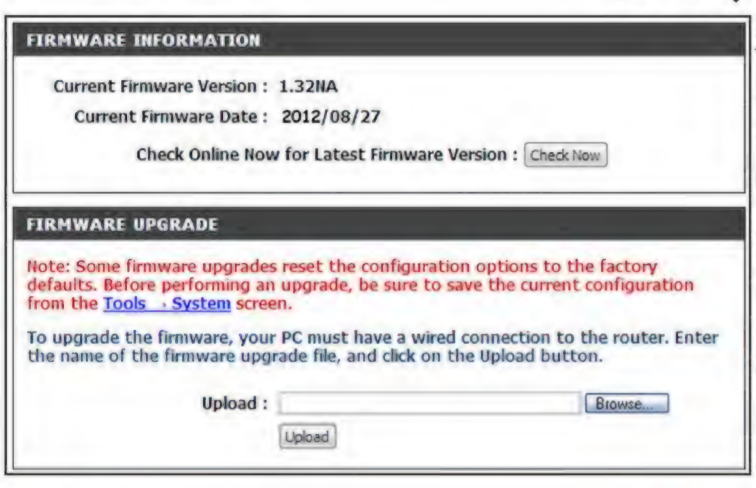
## UPnP فيس يبل ركفيس

UPnP یعنی یو نیورسل پلگ اینڈ پلے ایک نیٹ ورکنگ پروٹوکول ہے جو نیٹ ورک ڈیوائسز جیسے کہ

پرنٹرز، پرسنل کمپیوٹر، انٹرنیٹ گیٹ وے، وائی فائی ایجس پوائنٹ اور موبائل ڈیوائسز وغیرہ میں استعمال کیا جاتا ہے کہ یہ نیٹ ورک پر ایک دوسرے کی موجود گی کو با آسانی جان سکیس تا کہان کی آپس میں کمیونی کیشن اور ڈیٹاشیئرنگ نیٹ ورک پر بہتر اور ہموار طریقے سے ہو سکے۔

ان تمام باتوں کے باوجودیہ فیچرآپ کے وائرلیس راؤٹر کے لیے انتہائی خطرناک ہوسکتا ہے۔ کیونکہ بے شارراؤٹرز میں بیخرابی پائی جاتی ہے کہ وہ انٹرنیٹ کے ذریعے آنے والی ریکویسٹ کو بھی قبول کر لیتے ہیں۔اس طرح حملہ آور آپ کے راؤٹرکوریموٹلی انٹرنیٹ کے ذریعے کنفیگر کرسکتے ہیں۔ان تمام مسائل سے بچنے کا آسان حل یہی ہے کہ UPnP کوڈِس یبل رکھیں۔اس سے آپ کے انٹرنیٹ یاراؤٹر کی کارکردگی پرکوئی منفی اثر نہیں پڑے گا۔

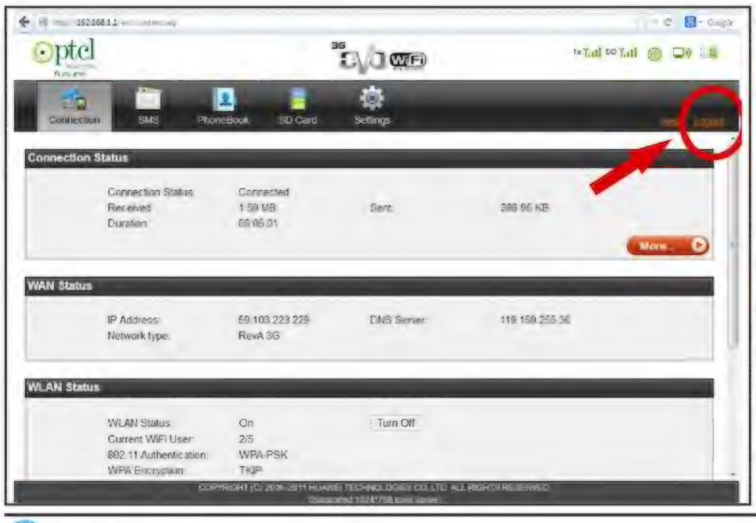
## راؤٹر کافرم ویئر (Firmware) اپ ڈیٹ کریں



ہم آپریٹنگ سٹم، براؤزراور دیگر تمام سافٹ ویئر اپ ڈیٹ کرتے رہتے ہیں تا کہاگران میں کوئی خرابی یا سیکیورٹی نقص ہوتو نئے ورژن میں اسے فکس کر دیا جاتا ہے۔ اسی طرح راؤٹر کا فرم ویئر بھی اپ ڈیٹ کرنا ضروری ہوتا ہے کیونکہ اس میں بھی خرابیاں دریافت ہو سکتی ہیں۔ بدشمتی سے زیادہ تر راؤٹر زمیں فرم ویئر کوآٹو اپ ڈیٹ کرنے کی مہولت دستیاب نہیں ہوتی۔ اس لیے اپ ڈیٹ کرنے کی مہولت دستیاب نہیں ہوتی۔ اس لیے اپ ڈیٹ کرنے کی مہولت دستیاب نہیں ہوتی۔ اس لیے داؤٹر کی کمپنی کی ویب سائٹ پر فرم ویئر کی اپ ڈیٹ موجود ہوتو ویب انٹر فیس سے اسے انسٹال کیا جاسکتا ہے۔ وائر کیس راؤٹر کے سگنلز کی طاقت بہتر بنانے کے لیے وائر کیس راؤٹر کے سگنلز کی طاقت بہتر بنانے کے لیے یہتر بنانے کے لیے یہ راؤٹر کا فرم ویئر اپ ڈیٹ رکھیں۔

## لاگ آ وُٹ ضرور کریں جب آب ویب انٹرفیس پر لاگ ال

جب آپ ویب انٹرفیس پر لاگ اِن ہوکر کچھ کام کریں تواس کے بعداسے لاگ آؤٹ ضرور کریں۔ سٹم میں موجود کوئی وائرس یا وائرس زدہ کوئی ویب سائٹ اس انٹرفیس تک ایسس حاصل کرسکتی ہے۔ چاہے آپ پاس ورڈ اُپ ڈیٹ کر چکے ہوں ، لاگ اِن سیشن کے ذریعے یہ وائرس راؤٹر کی کنفیگریشن بدل سکتا ہے۔ اگر آپ اسے



#### لاگ آؤٹ کیے بناہی بنددیتے ہیں تو آپ کو براؤزر کی کو کیز کلیئر کرنا پڑتی ہیں۔اس لیے آسان طریقہ یہی ہے کہ ویب انٹرفیس کولاگ آؤٹ ضرور کریں۔



## راؤٹر کالوکل آئی پی ایڈریس بدلیں

زیادہ تر راؤٹرز کا آئی پی ایڈریس الاریس 192.168.0.1 اسے 192.168.0.1 ہوتا ہے۔لیکن اگر آپ چاہیں تو اسے 192.168.0.120 بھی اسے بدل سکتے ہیں۔اسے 192.168.0.120 بھی کیا جا سکتا ہے۔ اس طرح اگر کوئی مال ویئر اسکر بیٹ راؤٹرتک ایجس حاصل کرنے کی کوشش کرے گاتونا کام ہوجائے گا۔

لوکل نیٹ ورک پر اگر کوئی کمپیوٹر کے حوالے سے معلومات رکھنے والا کنیکٹ ہے تو وہ اب بھی باآ سانی راؤٹر کا آئی بی ایڈریس تلاش کرسکتا ہے۔ کیونکہ اسے

ڈھونڈ نازیا دہمشکل نہیں ہوتا لیکن پھربھی اس حوالے ہے آپ کومعلوم ہونا چاہیے کہ راؤٹر کا ڈیفالٹ آئی بی ایڈریس بدلا جاسکتا ہے۔

## راؤٹر کانام بدلیں

زیادہ ترکمپنیز کے دائرلیس راؤٹرز کا ایک ہی نام ہوتا ہے۔ کوئی بالکل ایک جیسے نام کے دونیٹ درک موجود ہونے کی صورت میں آپ کوئکشن میں مسئلہ پیش آسکتا ہے۔ اسی طرح اگر آپ اپنے گھر پر اپنے راؤٹر سے کنیکٹ ہوتے ہیں، اگر کہیں اور جائیں اور دہاں بھی اُسی نام سے راؤٹر موجود ہوتو آپ کی ڈیوائس اسے کنیکٹ کرنے کی کوشش کرتی رہے گی۔ اس سے بچنے کے لیے بہتر ہے کہ اپنے راؤٹر کا نام تبدیل کرلیں۔ راؤٹر کا نام آپ با آسانی راؤٹر کے دیب انٹرفیس سے تبدیل کرسکتے ہیں۔

## را وُٹرفائروال آن رکھیں

زیادہ تر وائرلیس راؤٹرزمیں ان کی اپنی فائر وال موجود ہوتی ہے۔اس فائر وال کوبھی آن رکھر کھیں۔اس طرح آپ کے راؤٹرمیں ایک مزید سیکیو رٹی کی دیوارموجود

Name (SSID):	ComputingPK		
SSID Broadcast:	Enabled	-	
Channel	Enabled		
802.11 Mode:	802.11b/g	•	
Rate:	Auto	<b>~</b>	
AP Isolation:	Off	•	
802.11 Authentication:	WPA-PSK	•	
WPA Encryption:	TKIP	•	
WPA Pre-Shared Key:	•••••		☐ Show Password
	Apply	Cancel	

ايس ايس آئى ڈى براڈ كاسٹ

و سايبل كريس

راؤٹرز ہمیشہ ایس ایس آئی ڈی (SSID) براڈ کاسٹ کرتے رہتے ہیں تا کہ کوئی بھی وائی فائی انبیل ڈیوائس راؤٹر کو تلاش کرسکے۔اس طرح کوئی بھی آپ کے راؤٹر کو کنیکٹ کرنے کی کوششیں کر

سکتاہ۔ اگرآ پایس ایس آئی ڈی ڈِس ایبل رکھیں توراؤٹر کسی ڈیوائس پرنظر نہیں آئے گا۔اس طرح سیکیورٹی تورہتی ہے لیکن کسی بھی ڈیوائس پرراؤٹر کنیکٹ کرنے کے لیے ضروری ہوگا کہ آپ مینوکلی اس میں راؤٹر کا نام ٹائپ کر کے کنیکٹ کریں۔

\*\*





## موبائل فون یا طبیلٹ سے پی سی کسر

## ایحس کریں؟

آئی پیڈ اور اینڈرائیڈٹیبلٹ ونڈوز کے پروگرام کو براہِ
راست نہیں چلا سکتے۔لیکن ان سے آپ پی کا ایجسس
ضرور حاصل کر سکتے ہیں۔اس کام کے لیے کئی ایپلی کیشنز
دستیاب ہیں۔مائیگر وسافٹ کی جانب سے آئی اوایس اور
اینڈرائیڈڈیوائسز کے لیے ریموٹ ڈیسکٹاپ کی آفیشیل
ایپلی کیشن جاری کی گئی ہے۔

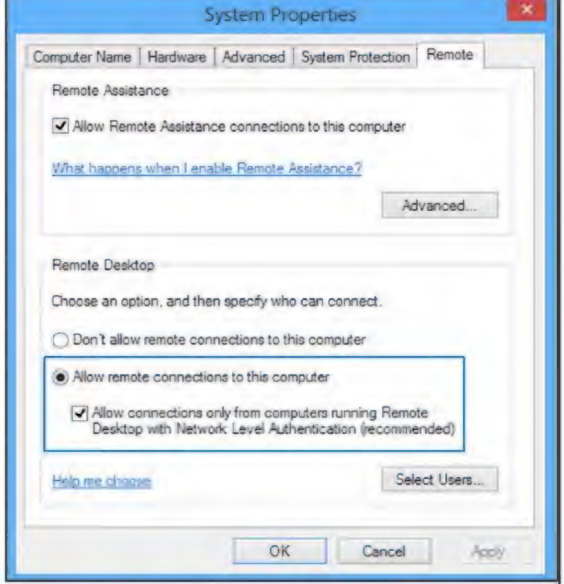
اینڈرائیڈ اسارٹ فون/ٹیبلٹ کے لیے مفت دستیاب ہے۔ یہ ایبلی کیشن مائیکروسافٹ کاریموٹ ڈیسکٹاپ پروٹوکول استعال کرتے ہوئے ونڈوزسٹمزکو کنیکٹ کرتی ہے۔

چونکہ ریموٹ ڈیسک ٹاپ کا فیچر مائیکر وسافٹ ایک دہائی سے اپنے آپریٹنگ سے مسٹمز میں فراہم کر رہی ہے اس لیے ہم کہہ سکتے ہیں کہ بیا کیشن اس کام کے لیے سب سے بہترین ثابت ہوگی۔ بیا بیلی کیشن ونڈوز کے ہوم ور ژنز کے لیے دستیاب نہیں ہے۔ اسے استعال کرنے کے لیے ضروری ہے کہ آپ کے پاس ونڈوز کا پروفیشنل یا انٹر پرائز ایڈیشن انسٹال ہو۔

ایک ہی نیٹ ورک پررہتے ہوئے آپ با آسانی ونڈوز کے ڈیفالٹ طریقے سے ریموٹ ایکسس حاصل کر سکتے ہیں۔ یعنی مائی کمپیوٹر کی پرا پرٹیز میں جا کر ریموٹ ڈیسکٹاپ فعال کریں اور بذریعہ آئی پی اس ایپلیکیشن کے ذریعے پیشن حاصل کرلیں۔ آئی اوایس کے لیے ڈاؤن لوڈ کریں:

#### bit.ly/mrdios11

اینڈرائیڈ کے لیے ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/mrd1113



"مائكروسافك ريموك ديك الب" ايبلى كيش آئى بيدًا آئى فون اور



## ألثى ميك ساؤنڈ كنشرول

اینڈرائیڈاوایس میں اگرائی میٹ ساؤنڈ کنٹرول ایپلی کیشن موجود ہوتو یہ اینڈرائیڈکو چار چاندلگا
دیتی ہے۔ کیونکہ اس کی مدد سے اینڈرائیڈ میں ساؤنڈ زیر کمل اختیار حاصل کیا جاسکتا ہے۔ مثلاً جب
فون کی بیٹری ڈاؤن ہوتواس کے الرٹ کا ساؤنڈ بندگر نے کاحل فون سائلنٹ کرنا ہی کیوں ہے؟
یہا پیلی کیشن آپ کو اسھارٹ فون کے تقریباً تمام طرح کے ساؤنڈ زکو بندکر دینے کی سہولت دیتی ہے۔ ورنہ بیرکام کرنے کے لیے آپ کو سٹم فائلز میں تبدیلی کرنی پڑتی ہے جو کہ ایک پیچیدہ کام ہے۔ جس میں بیخطرہ بھی رہتا ہے کہ سٹم ساؤنڈ زخراب ہی نہ ہوجا عیں۔ اس ایپلی کیشن کے ذریعے جب آپ کوئی ساؤنڈ بند کریں گے یا بدلیس گے مثلاً فون ان لاک کرنے کے ساؤنڈ کو کمرا کھلنے کی جب آپ کوئی ساؤنڈ کا بیک اپ بنالیتی ہے۔ تاکہ اگر آپ واپس پرانا ساؤنڈ حاصل کرنا چاہیں تو با آسانی کرسکیں۔

اس ایپلیکیشن کواستعال کرنابالکل آسان ہے۔اس کا انٹرفیس بالکل سادہ ساہے۔اینڈرائیڈ میں ساؤنڈ زیرمکمل اختیار حاصل کرنے کی ضروریات کو مدنظرر کھتے ہوئے اس ایپلیکیشن کو بنایا گیا ہے۔ یہ بھی ممکن ہے کہ گوگل اس ایپلیکیشن میں پیش کیے انتہائی اہم فیچرز کواینڈرائیڈ میں شامل کرلے۔

ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/sound1113

## "ایک بهتر کیمره"

اگرآپ ایک اینڈرائیڈ صارف ہیں اور اپنے اسارٹ فون سے فوٹو گرافی کے تجربے کومزید کھارنا چاہتے ہیں تواس کے لیے کئی اپپلی کیشنز دستیاب ہیں۔الی ہی ایک نئی آنے والی اپپلی کیشن A Better Camera ہے۔ دراصل یہ اپپلی کیشن سے متاثر ہوکر بنائی گئی سے میں سام سنگ کی اپپلی کیشن جسے تقریباً تمام موڈ زموجود ہیں۔

اس ایپلی کیشن کو استعمال کرتے ہوئے آپ با آسانی ا اپنی فوٹو گرافی کو اعلیٰ بنا سکتے ہیں۔ یہ کیمرہ ایپلی کیشن بہت اچھے انداز میں بنائی گئی ہے۔ اس کے بنیادی فیچرز میں ایکی ڈی آر، پینو راما، گروپ شاٹ اور ترتیب ورشاٹ وغیرہ شامل ہیں۔

اس ایبلی کیشن کا انٹرفیس بالکل سادہ اور بوزر فرینڈ لی ہے۔ مین اسکرین پر ہی آٹو فوکس، فلیش فرینڈ لی ہے۔ مین اسکرین پر ہی آٹو فوکس، فلیش لائٹ، سامنے یا پیچھے موجود کیمرہ سلیکش، شوٹنگ موڈز، گیلری لانچراور شوٹر بٹن موجود ہوتا ہے۔ اس بیلی کیشن سے تصویر بنا کرآپ اس میں سے غیر ضروری چیزوں پر انگلی پھیر کر انھیں غائب کر سکتے

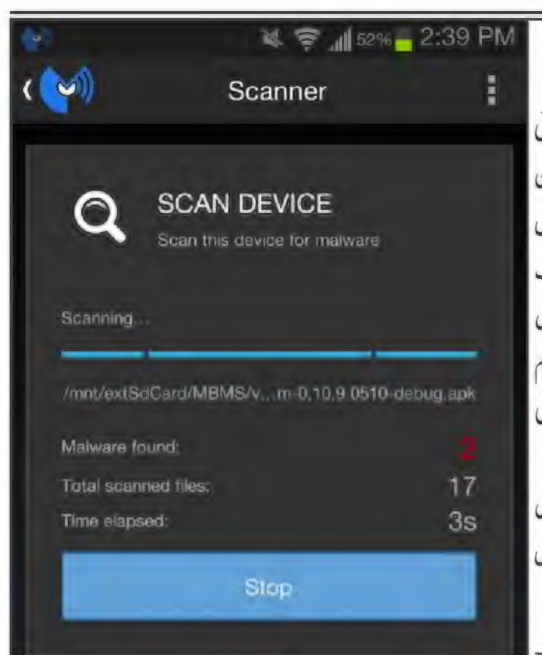
## ہیں۔نائٹ موڈ سے کم روشیٰ میں عمدہ رزلٹ حاصل کر سکتے ہیں۔ گروپ فوٹو بناتے ہوئے سب کی مسکراتی ہوئی تصویر حاصل کر سکتے ہیں۔

کیمرہ ایپلی کیشنز کی لسٹ میں بیا پیلی کیشن تیزی سے اوپر کا سفر کر رہی ہے۔ درجنوں کیمراا پیلی کیشنز کی بجائے آپ صرف اس ایک ایپلی کیشن کوآ ز ماسکتے ہیں کیونکہ اس میں فوٹو گرافی کے حوالے سے تمام چیزیں موجود ہیں۔

كم ازكم دركارا يندرائيد ورژن: 4.0

ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/camera11





## مال ويبرّ بائتش، اينتي مال ويبرّ اييلي كيشن

ا ینٹی مال ویئر سافٹ ویئر پی سی کے لیے تو ناگزیر تھے ہی۔اینڈرائیڈ کی بڑھتی ہوئی مقبولیت نے اسے وائرس اور مال ویئر کاسب سے بڑا نشانہ بنالیا ہے۔ کیونکہ موبائل فون اور میبلٹس میں زیادہ قیمتی اور اہم معلومات موجود ہوتی ہے۔اس لیے اینڈرائیڈیراینٹی مال ویئر ایلی کیشن کا موجود ہونا بے حدضروری ہے۔اپنٹی وائرس بنانے والی کمپنیز اب اسارٹ فون کے لیے بھی اپنی پروڈ کٹس بنارہی ہیں۔اس میں تازہ ترین اضافہ مال ویئر بائٹس ہے۔ مال ویئر بائٹس اپنی کارکردگی میں لاجواب ہے۔ پچھلے کچھ عرصے میں اس پروگرام نے بہت شہرت کمائی ہے۔ کیونکہ مال ویئر کو پکڑنے اور سٹم سے ڈیلیٹ کرنے میں اس کی کارکردگی دیگر کئی بڑے ناموں سے او پر ہے۔

مال ویئر بائٹس کی اینٹی مال ویئر اپیلی کیشن اسارٹ فونز کے لیے دستیاب پہلی موبائل سیکیورٹی سلوشن ہے۔ آپ کے اسارٹ فون کو در پیش تمام خطرات سے بچاؤ کا سامان اس ا پیلی کیش میں موجود ہے۔

یہ اپلی کیشن آپ کے فون میں موجود مال ویئر ،اسیائی ویئر اورٹروجننز کا صفایا کرتی ہے۔

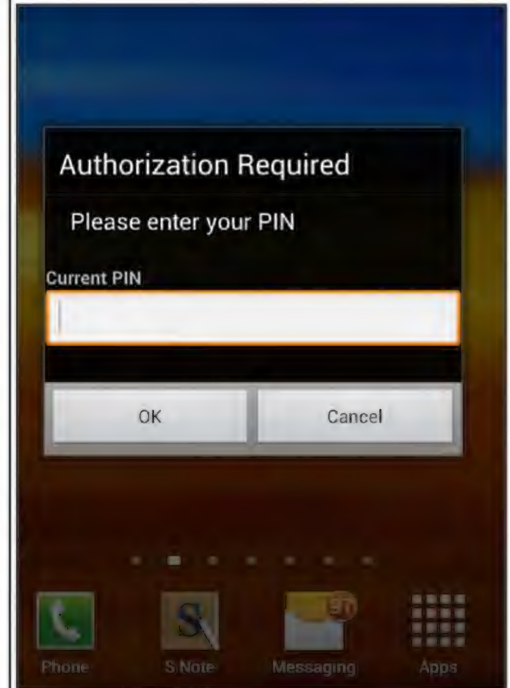
اس کی مدد سے آیانٹال اپلی کیشنز اسکین کر سکتے ہیں۔ پرسنل ڈیٹا تک رسائی کی کوشش کرنے والی اپلی کیشنز کو بلاک کیا جاسکتا ہے۔فون میں موجود سیکیو رٹی خامیوں کے بارے میں جانا جاسکتا ہے۔ آپ کی جاسوسی کرنے والی اپیلی کیشنز جیسے کہ کوئی آپ کی اجازت کے بغیر آپ کی لوکیشن نوٹ کررہی ہواس کو بلاک کیا جاسکتا ہے۔ غرض اس ایلی کیشن میں آپ کے اسار ہفون کی حفاظت کے تمام فیچرزموجود ہیں۔ كم ازكم دركارا يندرائيدورون: 2.3

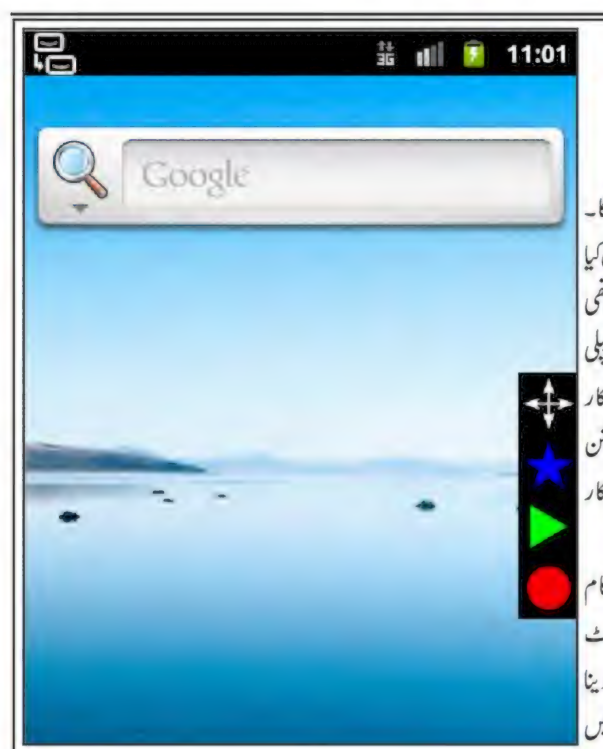
ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/mb1113

## انٹرنیٹ (ڈیٹا/وائی فائی)لاک

اسارٹ فون کے ہوتے ہوئے ہم جب چاہیں انٹرنیٹ کی وسیع دنیا کی سیر کرنے کے قابل ہو چکے ہیں۔اگروائی فائی کنکشن دستیاب نہ بھی ہوتو ہم موبائل ڈیٹا استعمال کر سکتے ہیں۔اکثر لوگ انٹرنیٹ پیکیج سبسکر ائب کروالیتے ہیں تا کہ جہاں بھی رہیں ،فون پرانٹرنیٹ دستیاب ہو۔ لیکن بھی ایسا بھی ہوتا ہے کہ فون کسی بیچ کے ہاتھ میں ہو، وہ کوئی گیم کھیلنے میں مگن ہواور گیم پر ظاہر ہونے والے اشتہارات کے ذریعے وہ انٹرنیٹ پر چلا جائے۔اس طرح آپ کے پیلیج کی لمٹ جلد بوری ہوسکتی ہے۔اس کے علاوہ عام سی بات ہے کہ آپ کا فون کسی اور کے ہاتھ میں ہواور وائی فائی کنیکشن دستیاب ہوتو وہ با آسانی انٹرنیٹ سے کنیکٹ ہوکر آپ کےفون پر انٹرنیٹ استعال کرسکتا ہے۔لیکن بعض اوقات ہم نہیں چاہتے کہ ہماری اجازت کے بغیر کوئی دوسراہمارے ٹیبلٹ یا فون پرانٹرنیٹ استعمال کرے۔

اسی ضرورت کے پیش نظر'' انٹرنیٹ (ڈیٹا/وائی فائی)لاک'' نامی ایپلیکیشن اینڈرائیڈ کے لیے تیاری گئی ہے۔اس کی مدد سے آپ وائی فائی اورموبائل ڈیٹا دونوں یا کسی ایک پریاس ورڈ لگا سکتے ہیں۔ یعنی ان کے ذریعے انٹرنیٹ استعمال کرنے کے لیے ضروری ہوگا کہ پہلے وہ پاس ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/netblock11 ورڈٹائپ کیاجائے۔



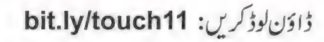


## فون پر چے ابوٹٹس کوریکارڈ کر کے خود کار طریقے سے چلائیں

آپ نے کمپیوٹنگ میں ''ماؤس کنٹرولر' سافٹ ویئر کے بارے میں پڑھا ہوگا۔
جس کی مدد سے ماؤس کلکس کوریکارڈ کر کے جب چاہیں چلا یا جاسکتا ہے یا شیڈول کیا
جاسکتا ہے۔اگرآپ کو اسارٹ فون پر بالکل اسی کام کے لیے ایپلی کیشن کی تلاش تھی
تو RepetiTouch Free نامی ایپلی کیشن پلے اسٹور پرآپی ہے۔اس ایپلی
کیشن کی مدد سے آپ فون پر ٹچر کوریکارڈ کر کے آھیں جب چاہیں چلا کرخود کار
طریقے سے کام انجام دے سکتے ہیں۔مثلاً آپ کی مخصوص دفت پرکوئی ایپلی کیشن
اس کی مدد سے چلا سکتے ہیں یاکسی کوکوئی ایس ایم ایس بھیجنا ہوتو اس کی مدد سے خود کار
طریقے سے بیام ٹائپ کر کے بھیج کرآپ اپنے دوستوں کومتا تر کر سکتے ہیں۔
مثلاً اسے کام
مرینے سے پیغام ٹائپ کر کے بھیج کرآپ اپنے دوستوں کومتا تر کر سکتے ہیں۔
مثلاً اسے کام
کرنے کے لیے فون کا روٹ ایکس درکار ہوتا ہے۔ پہلی دفعہ چلانے پر بیردوٹ
ایکس تک اختیار کی اجازت مانگے گی۔اگرآپ روٹ تک اسے ایکس نہیں دینا
چاہتے تو بہتر ہے ایپلی کیشن انسٹال بی مت کریں ، کیونکہ اس صورت میں بیکام نہیں

کرے گی۔اس کےعلاوہ پیلٹی کچے کوسپورٹ نہیں کرتی اورریکارڈ نگ کی لمٹ دس منٹ ہے۔

كم ازكم دركارا ينڈرائيڈورژن: 2.3



#### 

## فون كا دُيثا برا ؤزر ميں ديکھيے

کمپیوٹنگ میں آپ ''ایئرڈرائیڈ'' کے بارے میں پڑھ چکے ہوں گے،جس کے ذریعے آپ براؤزرسے اپنی اینڈرائیڈ ڈیوائس استعال کر سکتے ہیں۔لیکن یہ ایبلی کیشن جس کا نام میں موجود تمام فائلز بذریعہ براؤزرد کھے سکتے ہیں۔ فائلز دیکھنے میں موجود تمام فائلز بذریعہ براؤزرد کھے سکتے ہیں۔فائلز دیکھنے کے لیے ضروری ہے کہ سٹم اورفون یا ٹیبلٹ ایک ہی وائرلیس نیٹ ورک پر ہوں۔ بنیادی طور پر اس ایبلی کیشن کا مقصد ہے کہ اگر کسی وقت آپ کے پاس یوایس بی کیبل موجود نہ ہوتو آپ براؤزر کی مدد سے بھی اپنے فون میں موجود ڈیٹا تک مکمل آپ براؤزر کی مدد سے بھی اپنے فون میں موجود ڈیٹا تک مکمل

رسائی حاصل کرسکیں۔آپفون سے ڈیٹا کا پی بھی کر سکتے ہیں اورفون میں ڈیٹا کا پی بھی کر سکتے ہیں۔اس کےعلاوہ فون میں موجود تصاویراوروڈیوزکوڈاؤن لوڈ کیے بنابراہِ راست براؤزرمیں دیکھا بھی جاسکتا ہے۔

یعنی کسی قسم کی کیبل یا ڈرائیور کی ضرورت نہیں۔بس اپنے فون پریہا پیلی کیشن انسٹال کریں اور برا ؤزر میں اپنے فون کی آئی پی ٹائپ کر کے اپنے فون اور میموری کارڈ میں موجود تمام فائلوں تک رسائی حاصل کریں۔ کم از کم درکارا بیٹڈرائیڈورژن: 2.2 ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/browser11



ویسے تو تمام سافٹ ویئر اور پروگرامز کے بہت سے فوائد ہیں مگر مائیکروسافٹ آفس تمام سافٹ ویئر میں اپنی الگ اور منفر د جگه رکھتا ہے۔ جب آفس انسٹال کیا جاتا ہے تواکثر دوست ایکس،ون نوٹ وغیرہ اس پیکیج کی انسٹالیشن سے ہٹادیتے ہیں مگرایساشاذ ونا درہی ہوا ہو کہ کسی دوست نے ایکسل انسٹالیشن سے ہٹا یا ہو کیوں کہ ایکسل، ورڈ اور یاور بوائنٹ مائنگروسافٹ آفس کے اہم سافٹ ویئر میں سے ہیں اور تینوں تمام سافٹ ویئر میں اپنی ایک الگ جگہ رکھتے ہیں۔ یہ تو تھے ایکسل کی یروگرامنگ کے لیے چندالفاظ پروگرامر کی کاوشوں کوسرہانے کے لیے۔اب آتے ہیں تھوڑآ گے کی طرف.

دوستو! اگر کمپیوٹر کی فیلڈ میں با قاعدہ کوئی کورس کرنے کی بات آئے تو میں نے صرف مائنکروسافٹ ایکسل کا کورس کیا ہے وہ بھی دو ماہ پرمشمل تھا اور آج الحمدلللہ ویب ڈیویلیمنٹ کی ایک مشہور زبان بی ایج پی بھی کافی حد تک سکھ لی ہے اور میرا کہناہے کہ بی ایج بی سکھنے میں مجھے ایکسل نے کافی مددی۔

اب سوال بدأ مُحتا ہے کہ جناب ایکسل کیسے مدد کرسکتا ہے؟ تو آسان ساجواب ہے کہ بی ایک ایک لوجیکل زبان ہے یعنی جتنی اچھی آپ لو جک استعمال کریں گے ا تنازیادہ سیکھتے چلے جائیں گے کیوں کیملی طور پر ہی پی ایج پی کواچھی طرح سیکھا جا سکتا ہے اور بیاو جک لگانا میں نے ایکسل سے سیکھا کیوں کہ ایکسل کے فارمولاز اس معاملے میں کافی آسان ہیں اور اس موضوع کا مقصد اسی ایکسل کی لوجک کے بارے میں بتانا ہے۔

## إف، ايلس (IF/ELSE) كاتعارف:

لو جک صرف ایک چیز ہوتی ہے وہ ہے إف، ایکس (IF/ELSE) اور دنیا میں اسی إف ایکس کی مدد سے کافی کام نکال لیے جاتے ہیں نا صرف کمپیوٹر کی فیلڈ میں بلکہ مشینری وغیرہ کی فیلڈ میں بھی سینسرز کی مدد سے ۔اب ایکسل لوجک سے پہلے ہم اس میل اِف، ایلس کودیچھ لیں تا کہ پتاتو چلے آخریہ اِف، ایلس کیا بلاہے

جود نیامیں بڑے بڑے اور چھوٹے چھوٹے کا موں میں استعمال کیا جاتا ہے۔ میں آپ ہے کہوں کہ اگر ہے ہوتو ایسا کرنا اگریہ نا ہوا وربیہ ہوتو ایسا کرنا اور پیھی نا ہوتو ایسا كرنا ورنه ايسا كرنا\_اب اگركسي نارمل انسان كواپيا كها جائے تو وہ كہے گا كه بيركيا ايسا كرنا ويباكرنا لكا ركھى ہے۔ يہى ايبا ويبائى دراصل إف ايلس ہے كيول كه انگریزی زبان کے ان دوالفاظ کے مطلب اگر اور ورنہ ہیں۔ابتھوڑی توجہ سے ہم اس مبل إف كود يكھتے ہيں۔

#### میل اِف (Simple IF):

اگراس آرٹیکل کا موضوع کچھ نا ہوتو'' مائیکروسافٹ ایکسل میں لوجک (اِف ایکس)''رکھ دینا ورنہ کچھ نہ کرنا۔اب میرے خیال سے یہ جملہ ہرعاقل سمجھ لے گا کیوں کہ بیہ بہت ہی سادہ جملہ ہے کہ اگر موضوع نہیں دیا ہوا تو ' مائیکروسافٹ ا یکسل میں لوجک (إف ایلس) " دے دینا ورنہ کچھنہیں کرنا۔اب بیا ایک لائن جو ہے بیدراصل إف ایلس ہے۔ابسوال ہے کہ کیسے؟ تو إف كا مطلب ہے اگر، یعنی اس لائن میں اگر سے لے کر ورنہ تک تمام ہدایات إف کی ہیں اور ایکس کا مطلب ورنہ ہے، یعنی ورنہ کے بعد آخر تک تمام ہدایات ایلس کی ہیں۔ اوراسی جملے کواگرآپ انگریزی زبان میں ترجمہ کردیں تو آپ سمجھ لیں کہ آپ نے ایک إف ایکس کی کنڈیشن بنا ڈالی اب آپ کاسٹم آپ کی اس اِف کی انسٹرکشن کے مطابق خودمل درآ مدکرےگا۔

#### نيسطر إف (Nested IF):

یہ تو تھاایک سمپل اِف ایکس کا مثال کے ساتھ تعارف \_اگر ہم اویروالی مثال کو دیکھے تو اس میں صرف ایک کنڈیشن ہے یعنی اگر اس کا موضوع نا دیا ہوا ہوتو بدر کھ دینا،لیکن سوال بیہ ہے کہ اگر مجھے ایک سے زائد کنڈیشنز دینی ہوں یعنی اگر میں بیہ جا ہوں کہ اگر موضوع کچھ بھی نا ہوتو بیر کھ دینا اور اگراس کے اصل موضوع سے ہٹ کرکوئی اورموضوع ہوتو اُسے ہٹا کراس کا اصل موضوع رکھ دینا ورنہ کچھ بھی نا کرنا۔ اب اگرہم غور کریں تواس میں دواگر آ رہے ہیں یعنی دو کنڈیشن دی گئی ہیں کہ اگریہ

ہوتو پیکر دینا، اگریہ نا ہواور پیہوتو پیکر دینا ورنہ پیکر دینا۔اب پہلے تو پیہ بتا دول کہ ایک کنڈیشن والے اِف کو کیا کہیں گے اور ایک سے زائد کنڈیشن والے اِف کو کیا کہیں گے۔ایک سے کنڈیشن کے إف ایکس کو ممیل إف (Simple IF) کہا جاتا ہے اور ایک سے زائد کنڈیشن والے إف کوئیٹ ڈ إف (Nested IF) کہا جاتاہے۔ایک سےزائد کنڈیشن کے إف ایکس میں اکثر دوست پریشان ہوجاتے ہیں جب کہ اس میں کچھ بھی انو کھانہیں سمپل اِف کی طرح ہی ہے بس فرق صرف اتناہے کہ اس میں ایک سے زائد مرتبہ إف لگایا جاتا ہے جب کہ میل إف میں ایک مرتبہ إف كااستعال ہوتا ہے۔

## إف كو پيجيده كيول سمجها جاتا ہے؟

بیایک بہت ہی اہم سوال ہے کہ آخر کیا وجہ ہے کہ اِف ایکس کوتمام کمانڈ زمیں پیچیدہ خیال کیا جاتا ہے۔اگر ہم غور کریں توکسی بھی سافٹ ویئریا زبان کی کسی بھی کمانڈ کاسیٹیکس دیکھیں تواتنامشکل نہیں ہوتا کہ اُسے یادنہ کیا جاسکے اسی طرح اِف کاسلیٹیکس بھی اتنامشکل نہیں ہوتااور دوسری کمانڈ زکی طرح بیجھی آسانی سے یا دکیا جاسکتا ہے۔اگریہ یا دبھی ہوجاتا ہے پھر پیچیدہ کیوں؟اس کی صرف ایک وجہ ہےوہ یہ کہ اِف میں ہم اپنی لو جک کا استعمال کرتے ہیں جس کا کمپیوٹر کونہیں معلوم ہوتا۔ سنیٹیکس اگر ہم غلط لکھ دیں تو کمپیوٹراُس پر ایرر جزیٹ کر دے گالیکن اگر ہم اپنی کنڈیشن یالو جک میں جمع کی جگہ ضرب کا نشان لگا دیں تو کمپیوٹرکوئی ایر نہیں دے گا کیوں کہ بیآ ہے کی اپنی لو جک ہے کہ آپ بیکرنا چاہ رہے ہواور یہی چیز پیچیدہ مجھی جاتی ہے کیوں کہ ملطی ہمیں خود تلاش کرنا پڑتی ہے۔اس پیچید گی سے بیخنے کے لیے ایک بیب بہت کارآ مدہے۔ اِف کوکسی بھی سافٹ ویئر میں استعال کرنے کی سب سے آسان اور کارآ مدٹ یہ ہے کہ پہلے آپ کو جو بھی اِف کی کنڈیشن بنانی ہے پہلے آپ مکمل کنڈیشن ایک کاغذیرا پنی مقامی یا قومی زبان (جوآپ کوآسان یا بہتر لگے) بنا کر لکھ لیں پھر اُسے اُس سافٹ ویئر کے اِف کے سیٹلس (Syntax/Format) کے مطابق استعال کریں کاغذ میں لکھی گئی ہدایات کےمطابق۔

## ا يكسل سميل إف:

یہاں تک تو ہم نے اِف کے بارے میں جانکاری حاصل کی کے آخریہ اِف ہے کیابلا۔ اب ہم اسے ایکسل میں ویکھتے ہیں۔ مگرایکسل میں ویکھنے سے پہلے یہ بتا دوں کہ اِف کواستعال کرنے کاسٹیکس (Syntax/Format) ہر کوڈنگ یا فارمولاز کے سافٹ ویئر میں سیم بھی ہوسکتا ہے اور مختلف بھی ، بیسافٹ ویئر بنانے والے پھر منحصر ہے۔لیکن ایکسل میں جاہے ایکسل کا 1997 کا ورژن ہویا

2013 کا،تمام فارمولوں کے سیٹیکس ایک ہی ہیں،اس لیے گھبرانے کی کوئی بات نہیں۔اب با قاعدہ کوئی کنڈیشن بنانے کا فارمولا بنانے سے پہلے ہم ایکسل کے اف کے فارمولے کاسلیٹیکس (Syntax/Format) دیکھ اور سمجھ لیں تاکہ آسانی سے فارمولے بناسکیں۔

ا يكسل مميل إف كالتيثيكس (Syntax):

=IF(Logical Test,[Value If True],

#### [Value If False])

اگر ہم اس فارمولے پر غور کریں تو ہمیں اس میں تین حصے (Component) نظرآ ئىں گى \_ يېلالوجىكل ئىسٹ (Logical Test)، دوسراویلیواف ٹرو(Value If True)اور تیسراویلیواف فاکس (Value If False)۔ابہم ان تینوں حصوں کوالگ الگ دیکھیں گے کہ آخریہ ہیں کیا تا کہ آ کے فارمولا استعمال کرنے میں ہمیں کسی پریشانی کا سامنانہ ہواوراس بات پر بھی غور کریں گے کہ آخر دوسرا اور تیسرا حصہ اسکوائر بریک (Square Bracket) میں کیوں لکھا گیا ہے۔

## لوجيكل ٹىيىك (Logical Test):

لوجیکل ٹیسٹ اِف کا بہت اہم اور ضروری حصہ ہے۔ اِف کسی بھی پراگرامنگ یا سافٹ ویئر میں استعال کیا جائے لوجیکلٹیسٹ کے بغیر اِف نامکمل ہے۔لوجیکل ٹیسٹ وہ کنڈیشن ہوتی ہے جسے چیک کرنے کے لیے ہم إف کا فارمولا استعال كرتے ہيں يعنی جيسے ہم نے او پر مثال میں موضوع كى كنڈيشن لگائي تھى كما اگر موضوع نہ ہوتو بیکرے۔اب اس میں کنڈیشن بیہے کہ اگر موضوع موجود نہ ہوتو۔ یعنی لوجیکل ٹیسٹ میں صرف آی اتنا بتاتے ہیں کہ چیک کیا کرنا ہے اور إف کا فنکشن لوجیکل ٹیسٹ میں دی گئی کنڈیشن کو پھر چیک کرتا ہے اور ہال یا نا جو بھی جواب ہوتا ہے (True & False) کی صورت میں جزیٹ کرتا ہے۔بس اتنا ساکام ہےلوجیکل ٹیسٹ کا ،مگریدا تناسا بھی بہت اہم ہے۔

#### ويليواف ٹرو(Value If True):

اوجيكل ٹيسٹ ميں ہم يہ تو چيك كر ليتے ہيں كه كنڈيش صحيح ہے يا غلط اليكن اب اگرہم جاہیں گے اگر چی کنڈیشن ہوتو ہاں (True) کے بجائے ہمارے مطلب کا رزلك جزيك كرے يعنى ميں جا ہوں كه اگر موضوع نہيں ديا ہوا تو موضوع كا نام لکھ دے تواس کے لیے مجھے ویلیوافٹرو کا حصہ استعمال کرنا پڑے گا۔اب یہاں ایک اورمسکلہ رہتا ہے کہ فارمولے میں اس حصے کو اسکوائر بریکٹ میں کیوں رکھا گیا؟ تو جناب پروگرامنگ لائن میں اکثر جو چیزیا کمپونیٹ آپشن (Optional)

یعنی ضروری نہیں ہوتا اُسے اسکوائر بریکٹ میں لکھاجا تا ہے۔ بیاس بات کی علامت ہوتی ہے کہ بید حصہ اختیاری ہے مگر عملی طور پر یعنی فارمولا لگاتے وقت اس بریکٹ کا استعال نہیں کیا جاتا، بیصر ف سمجھاتے وقت لکھاجا تا ورنہ فارمولے میں اس کا کوئی استعال نہیں۔ اب اگر یہ اسکوائر بریکٹ میں ہے تو اس کا مطلب یہ آپشنل (اختیاری) ہے یعنی آپ یہ کمپونیٹ استعال کریں یا نہیں کوئی مسکلہ نہیں۔ اب سوال یہ ہے کہ اگر استعال نہیں کرتے تو اس فارمولے کا رزلٹ کیا آئے گا؟ او پر لوجیکل ٹیسٹ میں بتایا گیا ہے کہ کنڈیشن سے ہو جو آپ نے کیا ہے اس فارمولے کو وہ جائے گا اور اگر یہ کمپونیٹ استعال کریں ہے تو جو آپ نے کیا ہے اس فارمولے کو وہ کا مراکز کیا ہے اس فارمولے کو اور کام ہوجائے گا اور اگر یہ کمپونیٹ استعال کیا ہے تو جو آپ نے کیا ہے اس فارمولے کو وہ کام ہوجائے گا اور اگر یہ کمپونیٹ استعال کیا ہے تو جو آپ نے کیا ہے اس فارمولے کو وہ کام ہوجائے گا اور رزلٹ آجائے گا۔

## ويليواف فالس (Value If False):

ویلیواف فالس (Value If False) بھی بالکل ویلیواف ہے کہ اگر آپ

(If True کی دی ہوئی کٹریشن غلط ہوتو فالس (False) کے رزلٹ کے بجائے کیارزلٹ کی دی ہوئی کٹریشن غلط ہوتو فالس (False) کے رزلٹ کے بجائے کیارزلٹ جزیٹ ہو۔ یہ بھی ویلیواف ٹروکی طرح آپشنل (Optional) ہے۔ گرایک بات فورطلب ہے کہ اگر ہم ایکسل اِف کے مکمل فارمولے پر فورکر ہیں تو کہیں بھی یہ واضح نہیں کہ ورنہ یعنی ایلس کی ویلیو کہاں جائے گی کیوں کہ اوپر میں نے جہاں بیک اِف بتایا وہاں اِف کے ساتھ ساتھ ایلس کا ذکر بھی آتا رہا گرایکسل اِف میں اِف کا ذکر تو ہے گرایلس کا نام ونشان نہیں۔ بات یہ ہے کہ ایکسل اِف میں اِف کا ذکر تو ہے گرایلس کا نام ونشان نہیں۔ بات یہ ہے کہ ایکسل اِف میں کٹریشن کے ہوتو ہاں یعنی ٹرو ویلیواف فالس ہی دراصل ایلس ہے کیوں کہ ہم جب لوجیکل ٹیسٹ میں کٹریشن لوگئے ہیں تو اُس کا رزلٹ ہاں یا نہ میں آتا ہے کہ اگر کٹریشن سے ہوتو ہاں یعنی ٹرو (True) ورنہ نہیں یعنی فالس (False) اور یہ فالس ہی ورنہ یعنی ایلس فارمولا آپ کے ورنہ کی ویلیو سے تبدیل ہوجائے گا۔

امید ہے یہاں تک آ پاکسل اِف کواچھی طرح سمجھ چکے ہوں گے کہ دراصل ایکسل اِف کیا ہے اور اس میں کیا کیا کیسے ہوتا ہے بعنی آ پ نے اگر او پرتمام چیز وں کو سمجھ لیا تو اِف جو کے اکثر لوگوں کے لیے ایک بہت بڑی پیچیدگی ہوتی ہے آ پ کے لیے کیے ہی ہوتا ہے کہ کھی ہوتی ہوتا ہے کے لیے کی طرح آ سان ہو جائے گا مگر شرط صرف اور صرف صحیح سمجھنے کی ہے۔ یہ و تھا ایکسل اِف کے کمپونیٹ کا باریک بینی سے جائزہ، اب ہم آتے ہیں اس کے استعال اور مثالوں کی طرف۔

## ا يكسل سميل إف كااستعال:

ایکسل إف کا استعال جانے سے پہلے ہم پہلے کنڈیشن دیکھتے ہیں کہ س

کنڈیشن پرہمیں ایکسل إف کا استعال کرنا ہے اور جیسے میں نے اوپر بتایا کہ اگر ہم پہلے ایک کاغذ پر کنڈیشن وغیرہ لکھ لیس توہمیں فارمولا ایلائی کرنے میں کوئی دفت پیش نہیں آئے گی۔ تو پہلے ہم کنڈیشن اور اُن کے ٹرواور فالس کے رزلٹ ایک کاغذ پر پچھاس طرح اپنی قومی زبان میں نوٹ کر لیتے ہیں:

لوجيكل ٹيسٹ (كنڈیش): اگرسیل نمبر A1خالی ہے یانہیں۔ ویلیواف ٹرو (اگر صحیح ہے تو): سیل نمبر A2 میں This Condition is

Correct کھودے۔ ویلیو إف فالس (اگر غلط ہے تو): سیل نمبر A2 میں This Condition

ویلیواف فاکس (اگر غلط ہے تو): سیل نمبر A2 میں This Condition ویلیواف فاکس (اگر غلط ہے تو): سیل نمبر A2 میں is Wrong

یہ ہوگیا اِف کا فارمولا جوہمیں لگانا ہے مگرا پنی قومی زبان میں۔اب بس کام اتنا رہتا ہے کہ اسے ایکسل اِف کے فارمولے کی زبان میں ترجمہ کریں اور اس مقصد کے لیے ہم الگ الگ جھے کوالگ الگ ترجمہ کر کے ایکسل اف کے فارمولے میں رکھیں گے۔ تو آئیں شروع کرتے ہیں۔

× لوجیکل ٹیسٹ: اس میں ہمیں یہ چیک کرنا ہے کہ بیسل خالی ہے یا نہیں اس کے لیے ہم ایکسل کے ISBLANK کے فارمولے کی مددلیں گے۔اس طرح ہمار بے لوجیکل ٹیسٹ کا کمپونیٹ بیبن جائے گا۔

#### ISBLANK(A1)

یتوبن گیا ہمارا پہلاحصہ،ابآتے ہیں دوسرے کی طرف۔

×ویلیواف ٹرو: اب اس میں ہمیں یہیں دیکھنا کہ A1 کی ٹیسٹنگ کے بعد کیا رزلٹ آتا ہے ہمیں دیکھنا صرف ہے کہ اگر رزلٹ صحیح آتا ہے تو پھر رزلٹ کیا دینا ہم نے کاغذ میں رزلٹ لکھا ہے اب اس کے مطابق اس کمیونیٹ کو تیار کرتے ہیں۔ تو ایکسل میں ایسا کرنے کے لیے ہم صرف ڈبل کوٹس میں اپنے مطلب کارزلٹ لکھ دیں گے کیوں کہ ہمیں رزلٹ میں کوئی اور فارمولانہیں چلانا بلکہ صرف ایک اسٹیٹنٹ لکھن ہے۔ تو ویلیوا فیٹر وکا کمیونیٹ کچھ یوں بن جائے گا۔

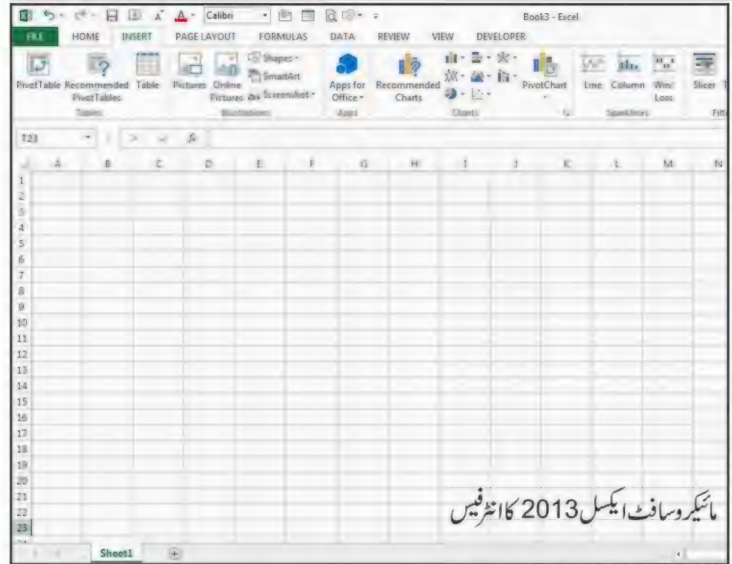
"This Condition is Correct"

یددوسراحصہ بھی ہوگیا۔اب آتے ہیں تیسر سے کی طرف۔ × ویلیو إف فالس: بیبھی بالکل ٹرو کی طرح ہے بینی اس میں بھی ہمیں صرف ایک اسٹیٹمنٹ لکھنی ہے اور بیبھی ہم ڈبل کوٹس میں لکھ دیں گے اور اس طرح ویلیو اف فالس کچھ یوں بن جائے گا۔

"This Condition is Wrong"

یہ تو بن گئے ہمار ہے تینوں کمپونینٹ ۔اب بس ہمیں سینٹیکس میں ان تینوں میں رکھنا ہے مگراس سے پہلے ہم سینٹیکس ایک بار پھرد کیے لیں۔

=IF(Logical Test,[Value If True],



[Value If False])

اب ہم نے جو ویلیوز تیار کی ہیں تینوں کمپونیٹ کی وہ

=IF(ISBLANK(A1),"This Condition is Correct", "This Condition is Wrong")

اب آپ د مکھ لیں جو فارمولا بناہے وہ عین ہماری کنڈیشن کے مطابق ہے اور ہم نے إف کے فارمولے میں دی گئی کسی اور چیز کو بالکل بھی ڈسٹر بنہیں کیا یعنی کو ماز (,) اپنی جگہ، بریکش اپنی جگه اور باقی بھی تمام چیزیں ویسی کی ویسی ہیں بس تینوں کمپومینٹ کی جگہ ہماری بنائی گئی ویلیوز ڈال دی ہیں اور پیر ہمارا مکمل إف كا فارمولا بن گيا ہمارى كنڈيش كے مطابق جوہم مائيكروسافك ايكسل 2013 كا نٹرفيس نے کاغذ پرنوٹ کی ہے یعنی ہم نے کاغذ میں کھی ہوئی کنڈیشن

کوآسانی سے ایکسل کی زبان میں ترجمہ کردیا ہے۔

مگرایک سوال بہاں اٹھتا ہے اور پیربہت اہم سوال ہے خاص کرایسے دوستوں کے لیے جوا میسل سے اسنے واقف نہیں ہیں کہ یہ فارمولا بن تو گیا مگر اب اس فارمولے کو کس سیل میں لگانا ہے؟ اس فارمولے کو ہم سیل نمبر A2 میں لگا ئیس گے کیوں کہ ہم نے کاغذ میں ٹرواور فالس کی ویلیو میں لکھاہے کہ A2 میں ویلیو جزیٹ ہوتوجس سیل میں ویلیو جزیٹ ہوگی اُسی میں ہمیں فارمولا بھی لگانا ہوگا اور پیلے

اگریہاں تک آپ نے غور سے بیآ رٹیکل پڑھا ہے اور سمجھنے کی یوری کوشش کی ہے تو آپ ضرور إف اور ایکسل إف کے بارے میں کافی کچھ جان چکے ہول گے اوراب آپ کے لیے ایکسل إف کا فارمولا بنانا ایک معمولی کام بن گیا ہوگا۔ مگر کوئی بھی کام ہوجب تک اُس کی مشق ناکی جائے تو وہ بھول جاتا ہے تو آئیں اب ہم ایکسل سمپل اِف کی تین مثالیں و کیھتے ہیں الگ الگ انداز میں۔

## ا يكسل سميل إف كي مشق:

شدہ پات ہے۔

مشق شروع كرنے سے پہلے ايك بات واضح كردوں كمشق كاطريقه كاربيهوگا کہ پہلے ہم ایک لائن میں مکمل کنڈیشن اورٹرواور فالس کی جگہ کے ایکشن کھیں گے۔ پھراس کے بات الگ الگ کمیونیٹ کے فارمولے اور ویلیو بنائیں گے پھر إف کا فائنل فارمولا بنائیں گے۔ پھرا گرکسی بات کوواضح کرنے کی ضرورت محسوس ہوئی تو لکھیں گے ور نہیں۔ ىپامشق:

کنڈیشن: اگرسیل نمبر E3 میں کوئی نمبر ہوتوسیل نمبر G1 میں سیل نمبر E3 کے

نمبر میں یا نیج نمبر جمع کر کے رزلٹ لکھے ورنہ No Number کھے۔

لوجيكل ٹيسٹ: ISNUMBER(E3)

ويليوإف ثرو: E3+5

ويليوإف فالس: "No Number"

فانتل فارموله:

=IF(ISNUMBER(E3),E3+5,"No Number")

یہ تو بن گیا فائنل فارمولہ مگرایک چیزغورطلب ہے کہ ہم نے ویلیو اِفٹرومیں کوئی اسٹیٹنٹ وینے کے بجائے ایک فارمولہ دے دیا ہے لیعنی جمع کیا ہے۔اب سوال یہ پیدا ہوتا ہے کہ کیا ویلیو افٹرومیں اسٹیٹنٹ کے بجائے کچھاور بھی دے سکتے ہیں جیسے ابھی دیا ہے۔ تواس کا جواب بیہ ہے کہ بالکل دے سکتے ہیں یعنی کوئی مجی فارمولہ لگا سکتے ہیں یہاں تک کے اِف کا فارمولا بھی لگا سکتے ہیں لیکن اِف کا فارمولا لگانے پریہ اِف سیمل اِف کے بجائے نیط اِف میں تبدیل ہوجائے گا جس کاتفصیلی ذکر ہم آ گے کریں گے۔ یہاں ایک اور بات بھی یا در کھنے کی ہے کہ ويليوإف ٹرو کے ساتھ ساتھ آپ ویلیواف فالس میں بھی اسی طرح کوئی بھی فارمولہ وغيره لگاسكتے ہيں۔

## دوسرى مشق:

کنڈیشن: فرض کریں میرے پاس تین کالمز (Columns) اور تیس روز (Rows) پر شتمل ایک ڈیٹا ہے جس میں طالبِ علم کا رول نمبر ، نام اور والد کا نام ے اور بیٹوٹل تیس طالب علم کا ڈیٹا ہے اور بیڈیٹا A1سے C20 تک ہے۔ اب مجھے کرنا یہ ہے کہ ایسا فارمولہ ہوجس میں اگرسیل نمبر E1 میں کوئی رول نمبر لکھا جائے

توبیاسے اس ڈیٹامیں سے سرچ کرے اگر بیرول نمبر موجود ہے تو اس رول نمبر کے طالبِ علم کا نام E2 میں آ جائے اور اگر رول نمبر نہیں ہے ڈیٹا میں تو False جزیت ہوجائے۔

لوجيكل ٹىيىك:

ISNA(VLOOKUP(E1,A1:C20,2,0))

"FALSE" ويليوإف ٹرو:

ويليوإف فالس: VLOOKUP(E1,A1:C20,2,0)

فاتنل فارموله:

=IF(ISNA(VLOOKUP(E1,A1:B15,2,0)),

"FALSE", VLOOKUP(E1, A1:B15, 2, 0))

اب بیفارمولہ تھوڑا پیچیدہ لگ رہا ہوگا مگراہے سمجھنا بہت آسان ہے۔سب سے پہلے لوجیکل ٹیسٹ میں ہم نے دوفار مولے لگائے ہیں جوا گلا یعنی VLOOKUP کا فارمولہ ہے وہ یہ ہمارے ڈیٹا میں سے E1 کے رول نمبر کوسرچ کرے گا اور اگر رول نمبر نه ملاتو NA کاایرر جزیث کرے گااور باہر والا فارمولہ بیدد یکھے گا کہ اندر موجود فارمولے کارزلٹ NA کاایررآتا ہے تو پھر True جزیث کرے ورنہ Falseجزیك كرے۔

اب آ پ غور کریں تو اگر رول نمبرنہیں ہوگا تو اس کا رزلٹ ٹروآئے گا کیونکہ ISNA كافارمولهرول نمبرنا ملنے پر یعنی VLOOKUP كاير رجزيك كرنے پرٹرو کا رزلٹ دے گا اور اوپر کنڈیشن میں ہم نے کہا ہے کہ اگر رول نمبر نہ ملے تو فالس كارزلك آئة توجم نے لوجيكل ٹيسٹ كٹرو كرزلٹ پر فالس كى اسٹيمنٹ لکھنے کا کہددیااور کنڈیشن کے مطابق اگر سرچ ہوجائے بعنی رول نمبر موجود ہوتو اُس طالب علم كا نام لے آئے اس كے ليے ہم نے ويليو إف فالس كے حصے ميں VLOOKUP کے فارمولے کی مدد سے اس رول نمبر کا نام سرچ کروا کر یہاں جزيث كرواليا\_

## تىسرىمشق:

بھی لکھاہے، وہ اُٹھا کرلے آئے ورنہ فالس کی اسٹیٹمنٹ جنزیٹ کردے۔

لوجيل ٹيسٹ: ISBLANK(A1)

ويليوإف ٹرو: A2

ويليوإف فالس: ( كيجه بهي نهيس، ينج وضاحت يرهيس)

قامنل فارموله: (ISBLANK(A1),A2) =IF(ISBLANK(A1)

ہے۔ پہلے ہم اس کالوجیکل ٹیسٹ و کھے لیں۔اس میں ہم نے صرف سیل نمبر A1 کو چیک کیا ہے کہ آیا پیخالی ہے یااس میں کوئی ویلیوموجود ہے۔اب ہم نے ویلیواف ٹرومیں دے دیا کہ اگر خالی ہوتوسیل نمبر A2 آجائے بعنی اس کی ویلیواً ٹھ کر آجائے مگرویلیواف فالس میں ہم نے کچھ بھی نہیں دیا آخر کیوں؟ آسان جواب ہے کہ ہم جاہ رہے ہیں کہ اگر خالی نہ ہوتو فاکس کی اسٹیٹمنٹ آ جائے اور اِف ویسے بھی خود ہی فالس جزیك كردے گاتو پھرفالتوميں الگ ہے ہم بيفالس لكھنے كا كيول كہيں؟ یہاں تک تو آپ نے ایکسل کامکمل سمیل إف آسانی سے سمجھ لیا ہوگا کیوں کہ میری ہرممکن کوشش تھی کہ بالکل آسان اور سادہ الفاظ میں سمجھاؤں تا کہ کسی کو بھی مسجھنے میں ذرائجی دفت نا ہو اِسی وجہ سے بیرآ رٹیکل بہت طویل ہو گیا ہے اور اب مزید ہونے لگا ہے کیوں کہ اب میسٹڈ اف کے بارے میں بتانے لگا ہوں مگر کھبرائیں نہیں کیوں کہ نیٹ اف اتناطویل نہیں ہوگا کیوں کہ آپ لوگوں نے اوپر تمام بنیادی با تیں سمجھ لی ہیں۔اب ہر بات کی وضاحت کے بغیر صرف اہم چیزوں پرنظر کریں گے۔

## ا يكسل نيسطر إف:

عیاد اف بھی دراصل سمیل اِف ہی ہے مگراس میں پیچیدگی زیادہ محسوس ہوتی ہے کیوں کہاس میں إف ایک ہی فارمولے میں کئی بارآتا ہے اوراسی وجہ سے اکثر دوست نیسٹڈ اِف لگاتے ہوئے پریشان ہوجاتے ہیں مگر اگر ہم نیسٹڈ اِف کوسمیل اف کی طرح دیکھیں تو یہ کافی آسان ہے بس غور کرنے کی دیرہے۔سب سے پہلے میں میسٹڈ اِف کا ایک سیٹنیکس بتادوں۔

ا يكسل نيسطدُ إف كالتيثيس:

=IF(Logical Test1, Value If True1, IF(Logical Test2, Value If True2, Value If False2))

سينتيكس بظاہرتھوڑ امشكل ہے مگرجیسے پہلے كہا كہا گرسمپل إف كى طرح ديكھے تو بہت آسان ہے۔ کیوں کہ اگر ہم غور کریں تو Value If True تک ویسے ہی کنڈیشن: اب مجھے پیکرنا ہے کہ اگرسیل نمبر A1 خالی ہوتوسیل نمبر A2 میں جو ہے جیسے میل اِف میں ہم نے دیکھا مگراب یہاں ویلیو اِف فالس غائب ہے اور اس کی جگہ اِف کے نئے فارمولے نے لے لی ہے یعنی اِس سے صاف بیظاہر ہوتا ہے کہ ویلیواف فالس دراصل اِف کا بیدوسرا فارمولہ ہی ہے کیوں کہ ہم اِس کوسمیل اف کی نظر سے دیکھرہیں ہے۔ یعنی پینیٹ ہونے کے باوجودابھی بھی سمپل اِف ہی ہے اور او پر میں نے سمپل إف کی مشق میں بھی بیہ بات واضح کی تھی کہ ہم کسی ویلیو افٹرواورویلیواف فالس میں کوئی ساتھی فارمولہ بھی لگاسکتے ہیں یہاں تک کے یہ مشق دوسری دومثقوں سے تھوڑی ہٹ کرہے مگر دونوں سے زیادہ آسان اف کابھی اور نیٹ اف میں دراصل یہی ایک بات ہے کہ اِس میں ویلیواف فالس لوجيكل ٹيسٹ تھرى: B1>=40

ویلیواف ٹروتھری: "Good, Try to Improve"

"You must work hard to get ویلیواف فالس تقری: through"

فائنل فارموله:

=IF(B1>=90,"Marvalous Performance", IF(B1>=70,"Excellent Job",IF(B1>=40, "Good, Try to improve",

"You must work hard to get through")))

اس میں ہم نے تین إف استعال کیے ہیں۔ پہلے ٹیسٹ میں ہم نے کہا کہ طالبِ علم کے نمبرزنوے سے بڑے یا برابر ہیں یا نہیں؟اگر ہیں تواس کے ویلیواف ٹرومیں کہد دیا کہ اسے مارولس کے ریمارکس دے دے۔ دوسرے ٹیسٹ میں ہم نے کہا کہ بیسٹر کے برابر یااس سے بڑے ہیں یا نہیں؟اگر ہیں تواسے ایکسیلیٹ کے ریمارکس دے دے۔ یہاں ایک المجھن محسوس ہوگی کہ ہم نے پچھلے ٹیسٹ میں کہا کہ نوے یااس سے بڑا نمبر ہے یا نہیں اب کہ در ہیں ہیں کہ ستر یااس سے بڑا تو ہو کہا کہ نوٹ یوان کہ اس کنڈیشن پر تو نوے سے بڑا نمبر ہے یا نہیں اب کہ در ہیں ہیں کہ ستر یااس سے بڑا تو اس کنڈیشن پر تو نوے سے بڑا نمبر بھی آئے گا اور پھر نوے سے بڑے نمبر کو بھی ایک بات سمجھا نا چاہتا ہوں کہ ایسا نہیں ہوگا کیوں ایک بات سمجھا نا چاہتا ہوں کہ ایسا نہیں ہوگا کیوں کہ بین فار مولہ اینڈ موار مولہ اینڈ مور ہوا تو یہی پر فار مولہ اینڈ مور ویلیو ہوجائے گا اور اس ٹیسٹ کی ٹرو ویلیو دیے دیے رائم ہوجائے گا اور اس ٹیسٹ کی ٹرو ویلیو دیے رائم ہوجائے گا اور اس ٹیسٹ کی ٹرو ویلیو

امید ہے اب بیہ البحق دور ہوگئ ہوگی۔ پھر تیسر نے ٹیسٹ میں ہم نے کہا کہ چالیس سے بڑا یا برابر ہے تو اسے گڈ کے ریمارکس دے دے پھر آخر میں ہم نے ویلیو اِف فالس یعنی ایلس کا استعال کیا کہا گرکسی بھی کنڈیشن پر پورا نا اُتر ہے یعنی چالیس سے کم نمبر ہوتو ورک ہارڈ کے ریمارکس دے دے۔ یہ ہے نیے ٹا اِف جو کہ قطعاً مشکل نہیں۔

#### الهم بات:

یہ بات ہم نے او پر پہلے ہی بتادی ہے مگر آسانی کے لیے ایک بار پھر بتار ہا ہوں کہ اِف کو کسی بھی سافٹ ویئر میں استعال کرنے کی سب سے آسان اور کار آ مدٹپ سے کہ پہلے آپ کو جو بھی اِف کی کنڈیشن بنانی ہے پہلے آپ مکمل کنڈیشن ایک کاغذ پر اپنی مقامی یا قومی زبان (جس میں آپ کو آسانی یا بہتر لگے) بنا کر لکھ لیس پھر اُسے اُس سافٹ ویئر کے اِف کے سینگس (Syntax/Format) کے مطابق استعال کریں کاغذ میں لکھی گئی ہدایات کے مطابق

میں إف كا فارمولہ لگا ہوا ہے اور پھر جو نیا إف شروع ہورہا ہے وہ اب ایک الگ سمپل إف كا فارمولہ ہے اور اس كى بھى ویلیواف ٹرواور ویلیواف فالس كى ویلیومیں ہم كوئی سا بھى فارمولہ لگا سکتے ہیں إف كا بھى ۔ اور اگر ہم اس دوسرے إف كے ویلیواف فالس میں إف كا فارمولہ لگاتے ہیں تو فائنل فارمولے میں تین إف ہو ویلیواف فالس میں إف كا فارمولہ لگاتے ہیں تو فائنل فارمولے میں تین إف ہو جائیں اور جائیں گے۔ اس طرح جتنے إف لگانے ہیں ایک ایک کر کے لگاتے جائیں اور ایک بات بتاتا چلوں میں نے دی مرتبہ إف كا استعال بھى كیا ہے ایک ہى فارمولے میں ۔ یعنی ہم اپن ضرورت کے حساب سے إف كا اضافہ كر سکتے ہیں مگر فارمولے میں ۔ یعنی ہم اپن ضرورت کے حساب سے إف كا اضافہ كر سکتے ہیں مگر این خرمیں ان خرمیں کلوز ہوں گے۔ اب یادر ہے ویلیواف فالس آخری ایف میں آئے گی اور جتنے اِف لگا ئیں ہیں آخر میں كلوز ہوں گے۔ اب اتنی تفصیلات اور وضاحت فیصلا اِف بیل کوں کہ یہ باقی بائیں ہم اتنی تفصیل اِف میں سمجھ کے ہیں اب فیصلا اِف کی ایک مشق و کیصتے ہیں۔

## ا يكسل نيسطر إف كي مشق:

اس مشق کو بھی ہم سمپل إف کی مشق کی طرح ہی لے کر چلیں گے۔ تو آئیں شروع کرتے ہیں۔

کنڈیش: فرض کریں ہمارے پاس ایک ڈیٹا سیٹ ہے طالب علم کے ٹیسٹ میں حاصل کیے گئی ہرز کا اور ڈیٹا دو کا لمز اور پندرہ روز پر شمتل ہے۔ پہلے کا لم میں ہر طالب علم کا نام، دوسرے میں حاصل کیے گئی نمبرز ۔ اب مجھے تیسرے کا لم میں ہر طالب علم کے لیے ریمار کس دسے ہیں گر پھواس طرح کے ریمار کس طالب علم کے نمبرز کے حساب سے خود بخو د آ جائے لیتی میں ریمار کس فکن کر دوں کہ استے سے نمبرز کے حساب سے خود بخو د آ جائے لیتی میں ریمار کس فکن کر دوں کہ استے سے کرا سے نمبرز تک بیر یمار کس دے، استے تک بیوفیرہ ۔ یہاں ٹیسٹ کے مجموعی نمبرز سو ہیں ۔ اب ریمار کس یہ ہیں کہ نوے سے سو کے درمیان جس جس طالب علم نے نمبرز حاصل کیے ہیں اُنہیں Performance کے ریمار کس دیے جا کیں ، جس جس نے سر سے نوے کے درمیان حاصل کیے ہیں اُنہیں ویک اور جس درمیان حاصل کیے ہیں اُنہیں Excellent Job ورجس درمیان حاصل کے ہیں اُنہیں اُنہیں Good, Try to Improve کے درمیان حاصل کے ہیں اُنہیں عاصل کے درمیان حاصل کے ہیں اُنہیں عاصل کے ہیں اُنہیں عاصل کے جا کیں ۔ خالب علم کا ڈیٹا کا لم کا درمیان حاصل کے ہیں اُنہیں عاصل کے جا کیں ۔ طالب علم کا ڈیٹا کا لم کا درمیان حاصل کے درمیان حاصل کے ہیں اُنہیں عاصل کے جا کیں ۔ طالب علم کا ڈیٹا کا لم کا درمیان حاصل کے درمیان حاصل کے جا کیں ۔ طالب علم کا ڈیٹا کا لم کا درمیان حاصل کے درمیان حاصل کے بیں اُنہیں ۔ طالب علم کا ڈیٹا کا لم کا درمیان کے درمیان کی کے درمیان کی کے درمیان کی کے درمیان کے درمیان کے درمیان کے درمیان کی کے درمیان کے درمیان کے درمیان کی کے درمیان کی کے درمیان کے درمیان کی کے درمیان کی کے درمیان کے درمیان کی کے درمیان کی کے درمیان کی کے درمیان کی کے درمیان کے درمیان کی کے درمیان کے درمیان کی کی کے درمیان کی کی کے در

لوجيكل ٹيسٹون: B1>=90

ویلیواف ٹروون: "Marvalous Performance"

لوجيكل ئيسٹ أو: B1>=70

ويليواف ٹروٹو: "Excellent Job"



آج کے جدید دور میں بچے کمپیوٹر اور انٹرنیٹ کے بارے میں اکثر اپنے ر پورٹ بھی والدین کو پیش کرتی ہیں۔

ایک اچھے پیرنٹل کنٹرول سافٹ ویئر میں چندخو بیاں لازمی ہونی چاہئے۔اسے اس قابل مونا چاہئے كدوه:

☆ .....مختلف درجه بندیوں ( کٹیگریز) کی ویب سائٹس کو بلاک یا اُن بلاک

☆ .....ا ہے ہرویب براؤزر کے ساتھ کام کرناچاہئے۔

🖈 ..... ایک شیر ولر بھی ہونا چاہئے جس کے ذریعے والدین وہ وقت اور دن متعین کرسکیں جب بچوں کو کمپیوٹراورا نٹرنیٹ تک رسائی حاصل ہو۔

🖈 .....سافٹ ویئر بچوں کی تمام آن لائن مصروفیات کا ریکارڈ رکھ سکے اور

والدین ہے بھی زیادہ جانتے ہیں۔وہ سرچ انجنز کی مدد سے ہروہ چیز تلاش کر لیتے ہیں جس کی انہیں تلاش ہے۔اس دوران انہیں ایسی چیزوں تک بھی رسائی حاصل ہوجاتی ہے جوان کے والدین انہیں بھی نہیں دکھانا چاہیں گے۔اس پریشانی سے بیخے کے لئے پیرٹل کنٹرول ایلی کیشنز استعال کی جاتی ہے جونہ صرف بچوں کو بے مودہ اور فحش ویب سائٹس سے دور رکھتی ہیں بلکہ ان کی آن لائن ایکٹیویٹی کی

☆ ..... ہرقسم کی بے ہودہ ویب سائٹ بلاک کرسکتا ہو۔

کرنے کی سہولت رکھتا ہو۔

بوقت ضرورت اس کی رپورٹ پیش کر سکے۔

اكثر پيرنٹل كنٹرول ايبلى كيشنز قيمتاً دستياب ہوتی ہيں ليكن اہم اس مضمون ميں چندایسے سافٹ ویئر کا ذکر کریں گے جونہ صرف مفت دستیاب ہیں بلکہ اپنے فیچرز کے حساب سے کسی بھی پر میمیئم سافٹ ویئر سے کم نہیں۔

## مائىكىروسافٹ ونڈوزلا ئيوفىملىسىفٹى 2011

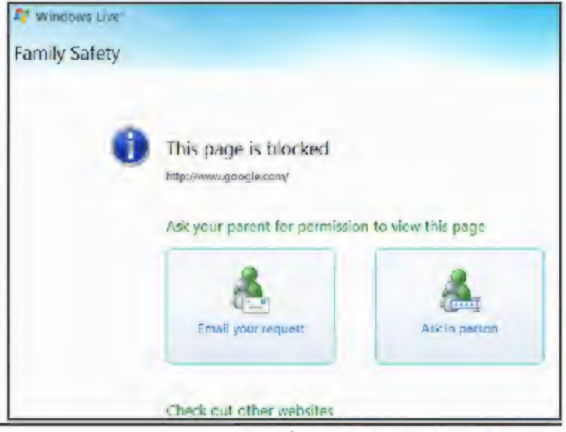
اس سافٹ ویئر کے ذریعے بچوں کو چندمخصوص ویب سائٹس ، ویڈیو گیمز اور پروگرامز تک محدود کیا جاسکتا ہے۔ منتخب کردہ آپشنز کے علاوہ بیچ کسی بھی دوسری شے تک رسائی حاصل نہیں کرسکیں گے۔ بچے کس وفت کمپیوٹر اور انٹرنیٹ استعمال كركت بي، يجهى اس كے ذريع متعين كيا جاسكتا ہے۔

اس سافٹ ویئر کا سب سے بہترین فیچرریموٹ ملیجمنٹ ہے۔ یعنی آپ اس سافٹ ویئر کی کنفگریشن بذریعہ انٹرنیٹ دنیا میں کہیں ہے بھی کر سکتے ہیں۔ بیچے کی آن لائن مصروفیت چیک کرنے کے لئے بھی اس کے کمپیوٹر تک رسائی ضروری نہیں۔ بیرکام بھی بذریعہ انٹرنیٹ کیا جاسکتا ہے۔ نیز اگر گھر میں ایک سے زائد کمپیوٹرز ہول تو تمام کمپیوٹرز کوایک ہی اکاؤنٹ سے manage کیا جاسکتا ہے۔ اس سافٹ ویئر کی خامی ہیہ ہے کہ اسے صرف ونڈوز وستا، ونڈوز سیون اوراس کے بعدریلیز ہونے والے آپریٹنگ سٹم پر چلایا جاسکتا ہے۔اس کے علاوہ ہر بے کے لئے ضروری ہے کہ اس کے پاس مائنگروسافٹ لائیو کا اکاؤنٹ ہو۔اسے درج ذیل ربط سے ڈاؤن لوڈ کیا جاسکتا ہے۔

www.microsoft.com/en-pk/ download/details.aspx?id=29231

## نورش آن لائن فيملي

بہ سافٹ ویئر صرف ونڈوز ہی نہیں، میک کے لئے بھی دستیاب ہے۔اس کی خصوصیات میں ہے ہودہ ویب سائٹ بلاک کرنا یا صرف وارننگ دینا، ایک سے زائد کمپیوٹرز کوایک ساتھ کنٹرول کرنا ،مختلف سرچ انجنزیر کی جانے والی سرچنگ کا ريكاردُ ركهنا، سوشل ميدُ يا اور انستنت مسينجر زير نظر ركهنا شامل بين - بياس بات كا



طرح بچوں کے لئے والدین کی مرضی کے بغیر انٹرنیٹ کے کسی حصے تک رسائی ممکن نہیں رہتی۔ اس سافٹ ویئر کو استعمال کرتے ہوئے اس بات کا دھیان رکھنا چاہئے کہ بچوں کے پاس ایڈ منسٹریٹر کا پاس ورڈ نہ ہوور نہ وہ اس سافٹ ویئر کو کسی بھی وقت بند کر سکتے ہیں۔

نورٹن آن لائن فیملی کی طرح اس کی بھی اسارٹ فون کے لئے ایپلی کیشنز دستیاب ہے جس کی مدد سے والدین جب چاہیں اپنے موبائل فون سے کنفگریشن میں تبدیلی کرسکتے ہیں۔

http://www.qustodio.com/

## سوشل شيلژ

سوشل میڈیا کے اس دور میں بچوں کے انٹرنیٹ استعال کرنے کا اکثر مقصد ہی صرف فیس بک اور ٹوئٹر ہوتا ہے۔ فیس بک بچوں کے لئے ایک اچھی '' تفریح گاہ'' تو



ہے لیکن اس کے سخت نتائج بھی برآ مدہوسکتے ہیں۔فیس بک پر بیچ کن سے بات کرتے ہیں، ان کے دوست کون ہیں، بیسب با تیں جاننا والدین کے لئے بہت ضروری ہے۔سوشل میڈیا پر بچوں کا گمراہ ہوجانا ایک عالمی مسئلہ بن چکا ہے۔سوشل شیلڈ اسی مقصد کے لئے تیار کیا گیا سافٹ ویئر ہے۔ یہ بچوں کی اکثر سوشل میڈیا ویب سائنٹس جیسے فیس بک، گوگل +،ٹوئٹر اور مائی اسپیس پر بچوں کی مصروفیت کا ریکارڈ رکھتا ہے۔ ایتی رپورٹ ایک ڈیش بورڈ پر پیش کرتا ہے جس میں بچوں کی دیکارڈ رکھتا ہے۔ ایتی رپورٹ ایک ڈوئٹر اور مائی اسپیس کرتا ہے جس میں بچوں کی ویئر کے بہتر استعال کے لئے ضروری ہے کہ بچے کوبھی اعتاد میں لے کراس سافٹ ویئر کے بارے میں اسے آگاہ کیا جائے۔ اس کے تعاون کے بغیر بیسافٹ ویئر اتنا کا رآ مرنہیں رہے گا۔

https://www.socialshield.com



ریکارڈ بھی رکھتا ہے کہ بچوں نے یوٹیوب پر کونسی ویڈیوز دیکھیں اور بیساری رپورٹ والدین اینے اسارٹ فون پر دیکھ سکتے ہیں۔

والدین کی جانب سے متعین کردہ رولز کی خلاف ورزی پربیفوراً ہی بذریعہ ای میل والدین کو جانب سے متعین کردہ رولز کی خلاف ورزی پربیفوراً ہی بذریعہ ای میل والدین کواس بارے میں آگاہ کرسکتا ہے۔اس سافٹ ویئر کوسی بھی آپریٹنگ سسٹم پر انسٹال کیا جاسکتا ہے۔ تاہم اگر بچوں کوسکیور پراکسی سرورز کا پتا ہوتو یہ سافٹ ویئر کسی کام کانہیں۔

https://onlinefamily.norton.com

## كستود بو

بیسافٹ و بیر بھی بالکل مفت ہے گیکن اس کے فیچرز لا جواب ہیں۔اسے ونڈوز ایکس پی اور بعد کے تمام آپریٹنگ سٹمز پر انسٹال کیا جاسکتا ہے۔ بیریئل ٹائم کٹیگر ائزیشن کا استعال کرتا ہے جس کی وجہ سے ہرفشم کی بے ہودہ و بیب سائٹس چاہے وہ کتنی ہی نئی کیوں نہ ہوں، بلاک ہوجاتی ہے۔ بچوں پر نظرر کھنے کے لئے اس میں ایک آپشن بی موجود ہے کہ بیکسی و بیب سائٹ کو بلاک نہیں کرتا لیکن اس کی رپورٹ والدین کو بھی جنار ہتا ہے۔ بیسکیور پر اسی ہر ورز کو بھی بلاک کر دیتا ہے اس





23 ستمبر 2013ء کو اسٹین فورڈ یو نیورسٹی کے محققین نے دنیا کا پہلا کا میاب کمپیوٹر تیار کر کے دکھا یا جو مکمل طور پر کاربن نینوٹیوبٹرانسٹرز سے بناہے اوراس طرح انسان نے زیادہ طاقتور، تیز اور مزید چھوٹے الیکٹرانک ڈیوائسز کی جانب ایک اہم سنگ میل عبور کیا۔ کاربن نینو ٹیوب ایک ایساسیمی کنڈکٹر (نیم موصل) مٹیرئیل ہےجس میں البکٹرانک ڈیوائسز کی نئی جزیشن کے آغاز کے امکانات موجود ہیں۔ یہانتہائی خالص کاربن کے بے تقص سلنڈرزان بے شارجدیدمٹرئیل میں سے ہیں جن پر محققین ایک عرصے سے تحقیق کر رہے ہیں ان میں ہرسالمے (مالیکیول) کے اندرایٹم سے لے کر ہر خلیے کے اندر DNA تک شامل ہیں۔ دوسری طرف الیکٹرانکس تیار کنندگان روایتی سلیکان ٹرانسسٹرز میں جدت کی انتہا تے قریب پہنچ چکے ہیں لہذااس اہم مٹرئیل پر قابو یا کراس غیر معمولی کارنامے کے ذریعے پوری دنیا کے سائنسدانوں کی سالوں کی انتھک جدوجہد بام عروج پر پہنچی۔ یہ کارنامہ 25 ستمبر 2013 کے نیچر جرنل کے سرورق کے مضمون کے طور پر زینت بناجس کا نام تھا 'کاربن نینوٹیوب کمپیوٹر' اور جسے اسٹین فورڈ کے الیکٹریکل انجینئر نگ کے بی ایچ ڈی کے طالب علم میکس شولا کر اور الیکٹریکل انجینئر نگ ہی کے دیگر ڈاکٹریٹ طالب علموں نے تحریر کیا۔ اس تحقیق کی نمائندگی پروفیسر سبھاسش مترِ ااورا پچ ایس فلپ وونگ نے کی۔

"مارا تیار کردہ ڈیزائن واقعی لفظ کمپیوٹر پر بورا اتر تا ہے۔ سیکس شولا کر اس ڈیوائس کی تیاری میں مرکزی کردارادا کرنے والے محقق ہیں "بی ثابت کرتا ہے کہ آپ کاربن نینو ٹیوب سے چلنے والے مفید سرکٹس تیار کر سکتے ہیں اور بیرڈیزائن قابل بھروسہ بھی ہے۔"

پروفیسرسجاسش متراایک الیکٹریکل انجینئر ، کمپیوٹرسائنسدان اور انجینئر نگ کے چیمبرفیکلٹی اسکالرہیں وہ اس بارے میں کہتے ہیں "لوگ سلیکان کے دور سے نکل کر کاربن نینوٹیوبس الیکٹرانکس کے نئے دور کے بارے میں بات کرتے آرہے ہیں۔ تا ہم اس محرک انگیز ٹیکنالوجی کو استعمال کرتے ہوئے مکمل ڈیجیٹل سٹم بہت کم اور خام مثالیں سامنے آسکی تھیں۔اب اس ضمن میں بیا یک اہم ثبوت سامنے آیا ہے۔" دیگرسائنسدان کہتے ہیں کہ ابھی ہے ایجادا پنے ابتدائی دور میں ہے پھر بھی اس

نے بی ثابت کردیا کہ اب تک دریافت ہونے والے مضبوط ترین مٹیرئیل میں سے ایک بیغیرمعمولی کاربن فائبراوران سے تیار کردہٹرانسسٹرزایک عام استعال کے كمپيوٹر ميں يك جا موسكتے ہيں۔ في الحال بيسادہ آپريٹنگ سلم چلا سكتے ہيں، حساب کتاب کر سکتے ہیں اور ایک ہی وقت میں چلنے والے مختلف کا مول کے درمیان سونچ کر سکتے ہیں۔

ماہرین کہتے ہیں کہ سلیکان چپ کو مزید چھوٹے ، تیز اور سے الیکٹرانک ڈیوائسس بنانے میں جلد ہی طبعی حدود کا سامنا کرنا پڑسکتا ہے لہذا اسٹین فورڈ کی کامیا بی سلیکان چپ کے جاتشین کی تلاش میں کی جانے والی کوششوں میں مزید تیزی پیدا کردے گی۔

" كاربن نينو شيوب كوكا في عرصے سے سايكان شرائسسٹرز كا جائشين خيال كيا جار ہا تھا۔" یو نیورسٹی آف کیلی فور نیا بر کلے میں سٹم اور الیکٹرانک سرکٹس کے عالمی ماہر یروفیسر جان ربائی کا کہنا ہے کمیکن بیاب تک واضع نہیں ہوا تھا کہ تی این ٹیزان امیروں کو بورا کر سکیں گے یانہیں۔"

اس میں کوئی شک نہیں کہ سیمی کنڈ کٹر کے محققین کے حلقے میں بیدریافت توجہ حاصل کر لے گی اور بیانہیں مزیر تحقیق پرا کسائے گی کہ س طرح بیٹیکنالوجی الگی دہائیوں تک ایک مزید چھوٹے اور مزید کفایتی توانائی والے پروسیسرز کی طرف لے

جرمنی میں ٹیکنیکل انسٹی ٹیوٹ آف میونخ میں کاربن الیکٹرانکس ایکسپرٹ فرانز كريويل كاكهنائ انھول نے كاربن نينوٹيوبس كواپنامطيع بنالياہے۔"

نیشنل سائنس فاؤنڈیشن میں نینوٹیکنالوجی کے سینئر مشیر میجائل روکو نے نینو ٹیوب کمپیوٹر کے بروجیکٹ کے لیے فنڈ زمیں مدد کی تھی انھوں نے اسے"ایک اہم سائنسی پیش رفت " قرار دیا ہے۔ان کا کہنا ہے " اس سے محض یک عشری (1/10th) توانائی خرچ کرنے والے مزید نتھے اجزاء سے بننے والا کمپیوٹر مزید تيزكام كرسكے گا۔"

کاربن نینوٹیوب کی ڈیجیٹل طافت کی وجہ سے سائنسدان اس میں دلچیسی لے رہے ہیں جو برق اور حرارت کی روانی اور روشنی کو جذب و خارج کرنے میں بے

مثال ہیں۔ یہ ایک کاربن ایٹم جتنی موٹی شیٹ ٹیوب کی شکل میں لیٹی ہوتی ہے اور اس کی گل موٹائی بھی ایک انسانی بال کی موٹائی سے تقریباً دس ہزار گنا کم ہوتی ہے۔

تقریباً ہر کمرشل الیکٹر انک ڈیوائس کی اساس میں ہرٹر انسسٹر ڈیجیٹل آن اور آف کاورژن ہوتا ہے۔ اس شعبے میں پہلا نینو ٹیوب ٹر انسسٹر 1998 میں ایجاد ہوا تھا۔ تاہم ان کاربن نینو ٹیوبس میں ناقیص صف آ رائی کی خامی کی وجہ سے ان کاربن نینو ٹیوبس میں ناقیص صف آ رائی کی خامی کی وجہ سے ان کے پیچیدہ سرکش کی تیاری میں کی جانے والی کوششوں میں بہت جھنجلا ہٹ پیش آ کئیں۔ اور حالیہ پیش رفت سے قبل محققین ایک کم پیوٹر کے پیچیدہ کے ساتھ نہایت آ کئیں۔ اور حالیہ پیش رفت سے قبل محققین ایک کم پیوٹر کے پیچیدہ کے ساتھ نہایت چھوٹے ٹیوب کے جھے کی تیاری کوناممکن قراردے بیچے شے۔

نینو ٹیوبس کسی کرسٹل کی طرح بنتے یا اُگتے ہیں یہ مطلوبہ جگہ پر بے تر تیبی سے
بنتے ہیں۔ جیسے کسی جگہ پر لاٹھیاں بے تر تیبی سے دی گئ ہوں اس طرح یہ کراس
کنکشن کا سبب بن جاتے ہیں۔ نینو ٹیوبس کی تیاری میں تقریباً تیس فی صدحاصل
دھاتی آلودگی بن جاتا ہے۔ کوئی بھی خامی شارٹ سرکٹ کا سبب بن سکتی ہے۔
وونگ کہتے ہیں کہ جہاں سلیکان کی حد ختم ہوتی ہے اس سے کم از کم پچھ گنا آگ
تک بیسی این ٹیز ہمیں لے جاسکتے ہیں۔ مگر پیدائشی نقص اس اہم مٹیر ئیل کے عملی
استعال کی راہ میں حائل رہا۔

اوّل یہ کہ جیسا چِپ میکرز چاہتے ہیں اس طرح سی این ٹیز کوصاف متوازی کیروں میں تیارہونے کی ضرورت ہوتی ہے۔اس ضمن میں کافی عرصے سے محقین ترکیبیں وضع کرتے آرہے ہیں یہاں تک کہ 99.5 فی صدی این ٹیز کوایک سیدھی قطار میں اُگانے کی ترکیب پیش کی جا چکی ہے۔لیکن ایک چِپ میں کئی بلین نینو ٹیوبس لگانے میں معمولی درجے کی بے تربیبی اس کے کام میں کھوٹ و بے ضابطگی پیدا کرسکتی ہے۔اس لیے یہ مسئلہ برقر ارد ہا۔دوسری قسم کا نقص بھی کاربن نینوٹیوبس پیدا کرسکتی ہے۔اس لیے یہ مسئلہ برقر ارد ہا۔دوسری قسم کا نقص بھی کاربن نینوٹیوبس ٹیکنالوجی کی راہ میں حائل رہا۔ سی این ٹیر کی تیاری میں جزوی تعداد میں سی این ٹی سیمی کنڈکٹرز) جوسونچ آف ہوسکتے ہیں ) کے بجائے دھاتی تاروں کی طرح (جو ہمیں کیا ایصال کرتے ہیں ) کام کرنا شروع کردیتے ہیں۔

Ecole Polytechnique Federale de Lausanne

سوئزرلینڈ کے انسٹی ٹیوٹ آف الیکٹریکل انجینئر نگ کے ڈائریکٹر پروفیسر

Giovanni de Micheli نے عالمی کوششوں کو ہمت افزائی بخشنے میں اسٹین

فورڈ کے دواہم کاموں کو واضع کیا ہے۔" پہلا یہ کہ انھوں نے سی این ٹیز سرکٹس کی

تیاری کے پروسس کی درست سمت متعین کی ہے۔دوسرایہ کہ انھوں نے سادہ گر

پُراثر سرکٹ تیارکیا ہے جو یہ ثابت کرتا ہے کہ سی این ٹیز کو استعال کرتے ہوئے

گہیدٹیشن دگنی ہوجاتی ہے۔"

جیبا کہ مِتر اکہتے ہیں کہ یہ تحقیق محض کمپیوٹر کے بارے میں نہیں بلکہ اِس شعبے

کی سمت کی تبدیلی سے بھی تعلق رکھتی ہے جو یہ واضع کرتی ہے کہ آپ نینوٹیکنالوجی کو استعمال کرتے ہوئے کچھاصل اور اہم چیز تیار کرسکتے ہیں جوسلیکان اور اس کے ہم عصر میرئیل سے بہت آ گے ترقی کرسکتا ہی ۔"سبھاسیش مِتر ااِس پر وجیکٹ کا جِصّہ سے ان محققین نے سرکٹ کی تیاری میں پیش آنے والی ملاوٹوں پر قابو پانے کے سے ان محققین نے سرکٹ کی تیاری میں پیش آنے والی ملاوٹوں پر قابو پانے کے لیے ایک طاقت ور تیکنگ تیار کی اوگ کہتے سے تھے تم بھی یہ چیز بنانے کے قابل نہیں ہو سکتے ۔"

کاربن نینوٹیوبس سے وابستہ امیدوں کے تجارتی مقاصد کو مدِ نظر رکھتے ہوئے محققین میر ئیل کی برقی خاصیتوں پر قابو پانے کی جدوجہد کرتے رہے ہیں۔

چھلے سال آئی بی ایم کے سائنسدانوں نے نینوٹیوبٹرانسسٹر پیش کیا جوروا پی سلیکانٹرانسسٹرز سے تین گنازیادہ رفتار سے کام کرتا ہے جب کہ مقابلتاً ایک تہائی توانائی استعال کرتا ہے۔ پچھلے سال اکتوبر میں آئی بی ایم ہی کے واٹس ریسرچ سینٹر کے سائنسدانوں نے ایک مفرد (single) کمپیوٹر ویفر پروس ہزار یااس سے زائد کاربن نینوٹیوبٹرانسٹرز کے جھے کی تخلیق کا طریقہ وضع کیا تھا تا ہم انہیں اسے ایک قابل عمل سرکٹ سے جوڑ نا باقی تھا۔

اس سال ستبر کے مہینے میں کیمبرج یونی ورسی کے سائنس دانوں کے بیان کے مطابق انھوں نے اب تک کے سب سے کثیف کاربن نینو ٹیوب کی صف آ رائی کی تیاری کا سادہ ساطریقہ تیار کرلیا ہے جو پچھلے طریقوں کے مقابلے میں تقریباً پانچ گنا زیادہ ٹھوس صفیں تیار کرتا ہے۔ جب کہ یونی ورسی آف ساؤ درن کیلی فورنیا کے سائنس دانوں نے حال ہی میں کاربن نینو ٹیوب کے اٹام کی اسٹر کچر کے حسبِ منشاء تراش خراش یا تیاری کا طریقہ دریا فت کیا ہے۔

ڈاکٹرشولاکر کہتے ہیں اسٹین فورڈ کے تجرباتی نینوٹیوب کمپیوٹر میں کئی ہزار کاربن نینوٹیوب کمپیوٹر میں کئی ہزار کاربن نینوٹیوبس سے بنے ہوئے 178 ٹرانسسٹر زشامل ہیں۔"آج کی روایتی سلیکان چیپ میں ٹیکنالوجی ایک انگوٹھے جتنے رقبے میں دوبلین ٹرانسسٹر زیبک کرسکتی ہے جبکہ اسٹین فورڈ کے سسٹم میں اس وقت استے ٹرانسسٹر زہیں جتنا 1950 میں اولین ٹرانسسٹر زکی بنیادوالے کمپیوٹر میں تھے۔اس میں محققین نے 1960 میں تیار ہونے والے کمپیوٹر کے لیے بنائے گئے منطق کو استعال کیا ہے۔

اسٹین فورڈ کے سائنس دانوں نے اسٹینڈرڈ چِپ فیبریکیشن تیکنک اورڈیزائن ٹول استعال کرتے ہوئے ایک چِپ ویفر میں 178 کاربن نینو ٹیوب ٹرانسسٹرز لگائے اور کممل نینو کمپیوٹر کے لیے ایسے 985 ویفرز تر تیب دیے۔

پروفیسر فلپ وونگ کہتے ہیں "جوہم نے تیار کیا وہ ایک بہت سادہ سا کمپیوٹر ہے۔ ہمارے سلم اورایک مکمل حتی پروڈ کٹ کے درمیان ایک بڑا فاصلہ طے کرنا باقی ہے۔"

سلیکان سے آگے کی ٹیکنالوجی کی فکر کیوں کی جائے؟ بیسوال اس ضرورت سے

پیدا ہوتا ہے جو ڈیز ائنرزسیمی کنڈکٹرزاور ان کے مرکزی فاعلی یونٹس (یعنی وہ آن آف سوئج جنفیں ٹرانسٹرز کہتے ہیں) میں شامل کرتے ہیں۔

کئی دہائیوں سے الیکٹرانکس میں ترقی کا مطلب چپ پرزیادہ سے زیادہ ٹرانسٹرز پیک کرنے کے لیےٹرانسٹرز کے سائز کوچھوٹا کرنے سے مشروط سمجھا

مگرجیسے جیسے ٹرانسسٹرز چھوٹے ہوتے جاتے ہیں وہ مزیدحرارت پیدا کرتے ہیں اور زیادہ توانائی ضائع کرتے ہیں زیادہ حرارت اور وہ بھی مزید چھوٹی جگہ میں پیدا ہونا ایک بڑا مسکلہ ہوتا ہے۔ ثبوت کے طور پرلیپٹاپ کی مجی سطح سے نگلنے والی

کئی سائنس دان میر یقین رکھتے ہیں کہ توانائی کے خسارے کا مظہر موور کے قانون کااختنام کرسکتاہے۔

انٹیل کار پوریش کے شریک بانی گورڈن موور نے 1965 میں پیشن گوئی کی تھی کہ تقریباً ہر دوسال بعد شرانسسٹرز کی کثافت دگنی ہوجائے گی جومزید چھوٹے، مزیدتیز اور مزیدستے ہوں گے۔لیکن اب اس کا پیمطلب بھی نکلاہے کہ مزید چھوٹے ، مزید تیز اور مزید گرم۔ایم آئی ٹی میں کمپیوٹر سائنس اور الیکٹریکل انجینئر نگ کے سر براہ اور چپ کی شخفیق کی عالمی شخصیت Anantha Chandrakasan کہتے ہیں کہ سلیکان ٹیکنالوجی کی بنیاد والے سٹم کی توانائی کومنتشر کرناایک بڑامسئلہ رہی ہے۔"

نیچر جرنل کے ہیر کے شریک مصنف وونگ اور اسٹین فورڈ کے پروفیسر Inez kerbell و Williard کے مطابق چوں کہ ہی این ٹیز برق کو قابوکرنے اس کے ایصال میں انتہائی موزوں ہوتے ہیں اور ساتھ ساتھ یہ نہایت یتلے ہوتے ہیں لہذا اٹھیں سونچ آف کرنے کے لیے بہت کم توانائی درکار ہوتی ہے،

"اسے اس طرح خیال کریں جیسے ہم گارڈن میں پانی کے پائپ پرقدم رکھتے ہیں " وونگ کا اس بارے میں کہنا ہے" یا ئپ جتنا بتلا ہوگا تو اس کے بہاؤ کوروکنا اتنا ہی آسان ہوگا۔ تنظریاتی طور پر نینوٹیوبس میں موزوں ایصالیت اور کم برقی طاقت والے سونے جیسی خصوصیات کا ملاپ اسے ایک الیکٹرانک ٹرانسسٹرز کے لیے بہترین امیدوار بنادیتاہے۔

چوں کہ نینو ٹیوبٹرانسٹرز کی بڑے پیانے پر تیاری کو حاصل کرناحتی مقصد تھالہذا محققین کو ملاوٹوں کو بھوسے کے ڈھیر میں سے چیدہ چیدہ سوئیوں کو چننے جیسی لیبارٹری کی تیکنک کے بجائے ان سے نمٹنے کے طریقے دریافت کرنا تھے۔

" ہمیں نقائص کی طرف دیکھنے یاان کے مقامات جانے کے بجائے نقائص سے یاک سرکٹس کو ڈیزائن کرنے کی ضرورت تھی "مترا کہتے ہیں" اسٹین فورڈ کا تحقیقی مضمون دوشاخه تیکنک کو واضع کرتاہے کہ صنفین اسے ایک نقص سے محفوظ ڈیزائن

"سيخ بين -"

دھاتی یا برقی تاروں جیسے نینوٹیوبس کوختم کرنے کے لیے اسٹین فورڈ کی ٹیم نے تمام کارآ مدنینو ٹیوبس سونچ آف کیے اور پھرانھوں نے سیمی کنڈکٹر سرکٹس کومکمل بجل سے بھرد یالہذامہیا کی گئی تمام بجلی دھاتی نینوٹیوبس پرمرکوز ہوگئی کہوہ گرم ہوکرجل گئے اور واقعتاً کاربن ڈائی آ کسائڈ کے نتھے بادل بن کراڑ گئے۔ یقیل تیکنک تمام دھاتی سرکٹس کوفورا ہی ختم کر دینے کے قابل ہے۔ بے ترتیب نینو ٹیوبس کے علاج کے لیے مزید باریکی اور احتیاط در کارتھی۔اس کے لیے اشین فورڈ یونی ورسٹی نے ایک طاقت ورالگورتھم تیارکیا جوسرکٹ کی خاکہ بندی کرتا ہے اور نینوٹیوبس کتنے بھی آڑھے تر چھے کیوں نہ ہوں بیالگورتھم اپنا کام نہایت عمد کی سے کرتا ہے۔

"بي نقائص سے محفوظ ڈيزائن اس دريافت كومثالي بناتا ہے \_ينشنل سائنس فاؤنڈیشن کے ایک پروگرام کے ڈائر یکٹرشنگر باسو کہتے ہیں۔

اسٹین فورڈ کی ٹیم نے اس نقص سے محفوظ ڈیز ائن کو 178 ٹرانسسٹرز کے ساتھ ایک سادہ کمپیوٹر بنانے میں استعال کیا۔ تاہم 178 ٹرانسسٹرز کی بیحد اِس امر کی وجہ سے عائد ہوئی کہ انہوں نے صنعتی تیاری کے عمل میں استعال ہونے والی سہولیات کے بجائے یو نیورسٹی کی چپ بنانے والی سہولیات استعمال کیس۔

ان کاسی این ٹی کمپیوٹر گنتی کرتا ہے اور نمبروں کونز تیب دے سکتا ہے۔ بیسادہ آپریٹنگ سٹم چلاتا ہے جومختلف پروسس کے درمیان سونچ کرنے کی اجازت دیتا ہے۔اس کی طاقت کے مظاہرے میں محققین نے بیجمی دکھایا کہ سی این ٹی کمپیوٹر MIPS بھی چلاسکتا ہے۔MIPS ایک کمرشل ہدایتوں کا مجموعہ ہے جسے 1980 کی دہائی کے اوائل میں ایک اٹٹین فورڈ انجینئر پروفیسر اور یونیورٹی کے موجوده صدر John Hennessy نے تیار کیا تھا۔

"اگرچہاس ٹیکنالوجی کو پختہ ہونے میں سالوں لگ سکتے ہیں پھر بھی اسٹین فورڈ کا اقدام کاربن نینوٹیوب سیمی کنڈکٹرز کی صنعتی پیانے پر تیاری کے امکانات کی طرف اشارہ کرتا ہے۔"اربانہ میں بونیورٹی آف الی نوائس کے پروفیسر اور نیکسٹ جزیش چپ ڈیزائن ریسرچ کے شریک ادارے SONIC کے ڈائر یکٹر NARESH SHANBHAG كتتح بين وونك اورمترا كالمحقيقي مضمون سي این ٹیس میں پیچیدہ کمپیوٹر کے نظام کی ڈیزائننگ کی امیدکوظاہر کرتا ہے انھوں نے مزیداضافہ کیا کہ بیاقدام سلیکان ہے آگے چپ ڈیزائنگ کے لیے دیگر محققین کی حوصلہ افزائی کرے گا۔"

SUPRATIK GUHA جوسين ئي كي تحقيق كي ايك الهم شخصيت بين اورآئی بی ایم تھامس ہے واٹسن ریسرچ سینٹر میں طبیعاتی سائنس کے ڈائر یکٹر بھی ہیں، کہتے ہیں کہ پیکاربن نینوٹیوبس کو کیمیاء کی لیب سے نکال کرایک اصل ماحول میں لے جانے کی جانب ایک اہم ابتدائی اقدام ہے۔"

## كميدوثر براردويل تدريس سائنس كسي؟

### تحرير وتحقيق: اشتياق احمسينئر ماهر مضمون طبيعيات گورنمنٹ هائر سيندري سكول R-135/10 تحصيل جهانيال ضلع خانيوال

آج سے تقریباً دس سال پہلے اِن پیج (InPage) کے علاوہ مائیکر وسافٹ آفس اور ونڈوزمووی میکر وغیرہ میں اُردولکھنے کی سہولت نہ تھی مگر اب کم وبیش تمام اہم پروگرامز میں اردولکھنے کی سہولت نہ تھی مگر اب کم وبیش تمام اہم پروگرامز میں اردولکھنے کی سہولت پیدا ہوگئ ہے۔

bit.ly/urdu-installer

اب آیئے اس سافٹ ویئر میں اردو کے استعمال کی بات کرتے ہیں سب سے پہلے

اس کی انسٹالیشن کے بعد کمپیوٹر کوری اسٹارٹ کرنے کی ضرورت ہوتی ہے۔ری بوٹ

کے ابتدہ اس میں ایک میں ایک میں ایک میں ایک میں ایک ایک میں ایک ایک کا اس میں ایک کی اس میں ایک کی اس میں ایک کی اس میں ایک ایک کی اب آپ بیادہ و اس کے دوسرے پروگراموں میں آگرین کے ساتھ ساتھ اردو لکھنے کی بھی سہولت پیدا ہو جائے گی اب آپ بیاور بوائنٹ سمیت مائیکروسافٹ آفس کے دوسرے پروگراموں میں آرائش۔ بھی انگرین کے ساتھ ساتھ اردو لکھنے کے قابل ہوجا کیں گے۔

" ياك اردوانسال" ديے گئے لنگ سے ڈاؤن لوڈ كر كے انسال كرليں:

اب آپ inpage کی طرح یہاں پر بھی تمام نویسوں (fonts) کے ساتھ اردولکھ عکیں گے۔ تین نویسے تو پاک اردوانسٹالر کے اندر ہی موجود ہوتے ہیں جن میں سب سے خوبصورت نویسے بیل نوری ستعلق ہے۔ مزید سینکڑوں نویسے بلی گڑھ مسلم یو نیورٹی کی ویب گاہ سے حاصل کیے جاسکتے ہیں۔

#### deedahwar.net

پاور بوائنٹ کے علاوہ ایک بہت ہی کارآ مرسافٹ ویئر ونڈومووی میکر ہے جوالیس پی، وستا اور ونڈوسیون میں موجود ہوتا ہے۔ عموماً اس کی افا دیت کافہم نہ ہونے کی بنا پر اسے اچھے خاصے کمپیوٹر کے ماہر افراد بھی نظر انداز کر دیتے ہیں۔ اسے انگریزی کے ساتھ ساتھ اردو کے لیے بھی استعال کیا جاسکتا ہے۔ اس میں تصویریں، ویڈیوز، آوازیں اور متن سبھی کچھ شامل ہوسکتا ہے۔

ڈ بنگ کے لیے ونڈ ومووی میکرایک بہت خوبصورت اور جاندار سافٹ ویئر ہے۔اس کے ذریعے ویڈ یوز کی تراش خراش آسانی سے کی جاسکتی ہے۔ویڈ یومیں پہلے سے موجود آواز کومدہم کیا جاسکتا ہے اور پہلی آواز ختم کر کے اپنی آواز شامل کی جاسکتی ہے۔

تصویروں، ویڈیوز اورمتن کے لیے بہت ی عبوری حرکات (transitions) اور بھری تاثرات (video effects) بھی شامل کیے جاسکتے جی ہے جیکل بھری تاثرات (video effects) بھی شامل کیے جاسکتے جاسکتے ہیں ۔ آجکل youtube پرلاکھوں سائنسی ویڈیوز موجود ہیں۔ اس سافٹ ویئر کے ذریعے ان سب کو اپنی زبان اور اپنے لب و لیجے کے ساتھ ڈب کیا جاسکتا ہے تاکہ یہ بیش قیمت سمعی وبھری مواد ہماری قوم کے لیے قابلِ فہم بن سکے۔ بیسائنسی علوم کے ترجے کا سب سے جدید اور کار آمد طریقہ ہے۔ یوں تو اب پاور پوائنٹ 2010 میں بھی یہ ہولت آگئ ہے کہ پاور کوائنٹ کے سلائیڈ شوکو با آسانی ویڈیو میں بھی منتقل کیا جاسکتا ہے۔

دنیا میں مؤثر تعلیم و تدریس کے لیے سب سے زیادہ استعال ہونے والا سافٹ ویئر

اردو لکھنے کے لیے مائیکروسافٹ پاور پوائنٹ ہمہ قسم کے اردومتن کی تزئین و عرزین ہے۔ علاوہ ازیں تمام اقسام کی تصاویر اور ویڈیوفلمیں بھی با آسانی شا سے مزین ہے۔ علاوہ ازیں تمام اقسام کی تصاویر اور ویڈیوفلمیں بھی با آسانی شا تی ہیں جو کہ متن کے ساتھ مر بوط کر کے انتہائی دلچیپ انداز میں پچوں کے سا کی جاسکتی ہیں۔ تصاویر اور ویڈیوفلموں کوزیادہ قابل فہم اور پُرتا فیر بنانے کے لیے مرضی سے اردو میں لیبل کیا جاسکتا ہے اور انہیں ہم قسم کے خوبصورت حاشیوں استہ کیا جاسکتا ہے۔ اس سافٹ ویئر میں تصاویر کی کانٹ چھانٹ یعنی تدوین کا فیام ہوتا ہے۔ متن اور تصاویر کے لیے رنگوں کے حسین امتزاج کے بھی متعدد جود ہیں گویا کہ اس سافٹ ویئر کے ذریعے ہم تدریبی موادکوا تنا خوبصورت اور بناکتے ہیں جتنا کہ ہم تصورات اور طلسمات کی دنیا میں پہنچ کرسوچے ہیں۔ افرید ویئر کے ذریعے ہیں۔ افرید ویؤی کی دنیا میں پہنچ کرسوچے ہیں۔

رباتے ہیں بھا کہ مورات اور میں کا ویا یہ کی موجود متن اساکن و افت ویئر کے ذریعے جوسلائیڈز بنائی جاتی ہیں ان میں موجود متن اساکن و اویراور دیگر سائنسی علامات و مساوات کی ہم اپنی آ واز کے ذریعے و ضاحت بھی ب سائنس کی تدریس میں ریاضی و طبیعیات اور شاریات وغیرہ کے فارمولے م الا دویا کی مساواتیں بڑی اہمیت کی حامل ہوتی ہیں ۔ان تمام فارمولوں اور کے لکھنے کی مکمل سہولت موجود ہوتی ہے جو کہ مائیکر و سافٹ پاور پوائنٹ میں کے لکھنے کی مکمل سہولت موجود ہوتی ہے جو کہ مائیکر و سافٹ پاور پوائنٹ میں موالات حل کے جا سکتے ہیں۔الغرض بیہ کہ تعلیم و تدریس کے لیے جو کہ کھی آپ بوالات حل کیے جا سکتے ہیں۔الغرض بیہ کہ تعلیم و تدریس کے لیے جو کہ کھی آپ بایہ سافٹ و بیئر آپ کے سامنے حاضر کردیتا ہے۔

اکودتا ہتھرکتا پھدکتا اور گھومتا ناچتامتن بچوں بڑوں سب کے لیے دلچیپ اور کومتورکر دینے والی حرکات وسکنات کے عجیب وغریب مناظر پیش کرتا ہے جو کہ ایخ رکھنے کے لیے ایک طلسماتی عمل ہے۔ اسی طرح مختلف تصاویر کوبھی کئی قشم ایئے رکھنے کے لیے ایک طلسماتی عمل ہے۔ اسی طرح مختلف تصاویر کوبھی کئی قشم ، وسکنات دی جاسکتی ہیں۔ سلائیڈز کوخود کارشوکی شکل بھی دی جاسکتی ہے جس میں بنا وقت پورا کرتی ہے اور اس کے بعد اگلی سلائیڈ آ جاتی ہے اس طرح پورا شو یے والی ایک فلم کی طرح بن جاتا ہے۔

کی حرکات ہر سلائیڈ ا اسکرین پر

منے پیش کر

ان کواپنی،

ہے بھی آر

تجمى بوراا:

طريقهمو

جاذب نظر

اس

متحرك تصر

كريكتے ب

اور کیمیا وعل

مساواتول

موجود ٥٢

ر یاضیاتی -

سوجة بير

أحمله

دل و دماغ

نظریں جما

یا ور پوائنٹ اور ونڈ ومووی میکر کو باہم اشتراک کے ساتھ بھی استعال کیا جا سکتا ہے مثال کے طور پرسلائیڈز ہم یا در پوئنٹ میں بنائیں اور انہیں jpeg تصویروں میں منتقل کر کے ونڈ ومووی میکر میں لے جا کراستعال کریں۔

اگرسرکاری سطح پرایسا کیا جائے تو ہمارے ملک میں بہت جلدسائنسی انقلاب بریا ہوسکتا ہے۔حکومتِ وقت چونکہ انگریزی میڈیم کے سامراجی بھندے میں پھنسی ہوئی ہے اس لیے اس کام کی طرف توجہ بیں دے رہی ۔ اگر کوئی تنظیم یا جماعت اپنے وسائل کے ساتھ کام کرے تو بھی بہت ساکام ممکن ہے بندۂ ناچیز نے مائیکروسافٹ یاور پوائنٹ، ونڈومووی میکراوران دونوں کے اشتراک سے پہلی جماعت سے لے کرایف ایس می اورایم ایس می کے مختلف سائنسی کورسز اردو میں تیار کیے ہیں۔نا چیز کا دعویٰ ہے کہ اگر ہما رے نصاب کو قومی زبان کے سانچے میں ڈھال کران سافٹ ویئر کے ذریعے پڑھایا جائے تو انقلاب کی منزل دورنہیں ہوگی۔

نصاب کیسا ہو؟ پڑھایا کیسے جائے؟ اور مجھی ہوئی بات کو بیچ تقریری اور تحریری انداز میں اپنے لفظوں میں کیسے بیان کر سکیں؟ انقلابی نصاب اور انقلابی تدریس کوعملی طور پر دیکھنے کے لیے بندہ نا چیز کے youtube پر دو چینلز ملا حظہ فرمائیں جن کے پتے ishtiaqahmedish اورishtiaqahmad 1000

ان کےعلاوہ ناچیز کی ویب گاہ پر بھی ہزاروں گھنٹوں کا تدریسی موادیاور پوائنٹ اور ویڈ یو کی شکل میں موجود ہے۔

www.tahqeeqotakhleeq.blogspot.com

انشاءالله قوم کے لیے بیرکام ایک عظیم الشان سائنسی انقلاب کا پیش خیمہ ثابت ہوگا۔ اردو ذریعهٔ تعلیم کی بابت بہت ہی غلط فہمیوں کا مسکت اور عملی جواب بھی مل جائے گا۔ پھر آپ سوچنے پرمجبور ہوں گے کہ کاش تمام مضامین پربھی ایسا کام کر کے اسے ی ڈیز کے ذریعے اور انٹرنیٹ پر عام کر دیا جائے تو پیسل رَٹے اور ٹیوشن کی قید سے آزادی حاصل کر سکتی ہے اور اس پر تحقیق تخلیق اور ایجادات کے صدیوں سے بند درواز کے کھل سکتے ہیں۔ یہ کام چونکہ محقیقی اور تخلیقی نوعیت کا ہے اس لیے جوں جوں آ دمی کام میں ڈوبتا چلا جاتا ہے نئ نئ راہیں ، جدت طرازیاں اور کام کرنے کے نئے نئے انداز سامنے آتے ہیں۔اس پورے عمل کے دوران بار بارالفاظ اوران کے معنی جاننے "مجھنے اور لکھنے کی ضرورت پیش آتی ہے اس کئے مختلف لغات کی ضرورت پیش آتی ہے جو کہ اب آن لائن بھی دستیاب ہیں۔ان میں سے دولغات سب سے اچھی اور ہماری ضروریات کو کافی حد تک پورا کردیتی ہیں۔ پہلی ادارہ فروغ قومی زبان کی ویب سائٹ www.nlpd.gov.pk پرنوری نستعلیق نویسے میں دستیاب ہے۔ بیلغت ترجمہ اور علوم وفنون کے انتقال کے مقاصد کو کافی حد تک بورا کرتی ہے۔

دوسری www.urduenglishdictionary.org ہے۔جو ساڑھے تین لا کھ سے زائد الفاظ پر محیط ہے جس میں روز انہ کی بنیاد پر الفاظ کا اضافہ ہوتا ہے۔ یہ بھی قومی

انگریزی لغت کے پائے کی لغت ہے بلکہ بیکہنا ہے جانہ ہوگا کہ بیخوبیوں اور محاس کے اعتبار سے کچھآ گے ہی ہے۔اس لغت کے ساتھ ملحق قومی اردولغت بھی ہے۔ یہ دونوں لغات حکومتِ پاکستان کی وزارتِ اطلاعات ونشریات کی تیار کردہ ہیں۔ان کے علاوہ بھی کئی چھوٹی بڑی لغات ہیں جن ہے بھی کھارکوئی چیزنئ بھی مل جاتی ہے۔

م پھے عرصہ پہلے تک ہم ان پیج میں لکھے ہوئے مواد کو بشکلِ متن مائیکروسافٹ یاور ایوائنٹ اور مائیکروسافٹ ورڈ میں نہیں لے جاسکتے تھے مگر اب in page to urdu unicode کے ذریعے ان پیج کے مواد کو بصورتِ متن مائیکر وسافٹ آفس کے کسی بھی پروگرام میں جمیل نوری ستعلیق کی شکل میں لے جاکر چسپاں کرسکتے ہیں اور اسے اپنی مرضی سے تدوین عمل سے گزار کرا پنی مرضی کی سلائیڈیں بناسکتے ہیں۔علاوہ ازیں ان پیج کے اس متن کو مذکورہ converter کے ذریعے ونڈوزمووی میکر میں بھی لے جاسکتے ہیں اور اسے ا پنی ویڈیوز میں استعال کر سکتے ہیں۔ یہ بات یا در ہے کہ ونڈوزمووی میکر کی بنی ہوئی ویڈیو wmv فارمیٹ میں ہوتی ہے اور بڑی صاف، واضح اور دیگر سافٹ ویئر کی نسبت زیادہ بہتر ہوتی ہے۔

ایک اور کمرشل سافٹ ویئر Ulead VideoStudio کے نام سے موجود ہے ہیہ بھی بہترین طریقے سے ڈبنگ اور تدوین (editing) کرتا ہے۔شادی بیاہ کی فلموں کو زیادہ تر اسی سافٹ ویئر کے ذریعے بنایا جاتا ہے اورتصویروں،آوازوں اور ویڈ بیوز کی کانٹ چھانٹ اوران میں ردوبدل کیا جاتا ہے۔ مگر تعلیم وتدریس کے لیے اس کے استعال میں سب سے بڑی خامی ہیہے کہ بیمفت دستیاب نہیں اور اس میں براہ راست اردومتن شامل نہیں کیا جا سکتا ۔لوگ اس میں اردو کوتصویری شکل میں لا کراستعال کرتے ہیں ۔اگر اس میں براہ راست اردو لکھنے کی سہولت شامل ہوجائے تو یقیناً شادی بیاہ والی فلمیں بنانے والول كا فائدہ تو ہوگا ہى ،ہم جيسے جنونيوں كو بھى تخليقى كام كے ليے ايك اچھاساف ويرمل

پہلے ہم گزارش کر چکے ہیں کہ کام کرنے کے ساتھ ساتھ نے نئے رہتے بھی کھلتے ہیں ۔تصویروں کومزیدا پنے خیالات وتصورات کی جدت سے ہم آ ہنگ کرنے کے لیے ہم ایڈوب فوٹو شاپ معاون سافٹ ویئر کے طور پر بھی استعال کر سکتے ہیں جو کہ تصویروں کی تدوین اور آرائش وزیبائش مزید باریک بین سے کرتا ہے۔ان تصاویر کوہم یاور پوائنٹ اورونڈ وزمووی میکر میں لا کراپنے کام کواورزیا دہ نفیس بناسکتے ہیں جو کہانسانی حس لطافت كومز يدنكهار بخشے گا۔

آخر میں ضمناً عرض ہے کہ سائنس وٹیکنالوجی کے ساتھ ساتھ ادبِلطیف اور شاعری کو بھی مذکورہ سافٹ ویئر میں سموکر نگینی احساسات کے بحرِ بیکراں سے مزین کر سکتے ہیں اور کوئی شاعر یا ادیب اپنے ہی الفاظ کو اپنی ہی آواز میں اپنی سوچ کے متنوع انداز میں ڈھال سکتا ہے۔

公公公

# کسریلو تسری کی پیرشک

اچانک اگرآپ کو یادآئے کہ کسی دوست کو تحفہ دینا ہے۔آپ کے پاس ٹائم کم اور ماركيث جانا آپ كى طبيعت پرسخت گرال گزرر ما ہے۔ للذ آآپ نے كمپيوٹرآن کیا اور ایک مشہور آن لائن ویب سائٹ سے خوبصورت جوتوں کے جوڑے کا ڈیزائن ڈاؤن لوڈ کیا۔اس کا رنگ شاید آپ کے دوست کو پہندنہ آئے ،اس کیے آپ نے اس کارنگ بھی دوست کی پہند کوذہن میں رکھتے ہوئے تبدیل کیا اور اپنے تھری ڈی پرنٹر کو کمپیوٹر سے منسلک کر کے اس ڈیزائن کو'' پرنٹ' کرلیا۔ چندہی منٹوں میں پرنٹرنے جوتے تیارکر کے آپ کوتھا دیے تا کہ عزیز دوست کے سامنے آپ کوشرمندگی ندأ مھانا پڑے۔

تھری ڈی پرنٹنگ کے حوالے سے آپ کمپیوٹنگ فروری 2013 کے شارے میں مضمون ' تھری ڈی پرنٹنگ کیاہے،اس کا حال اور مستقبل کیاہے،آپ گھر بیٹھے موبائل فون کب پرنٹ کرسکیں گے؟ " پڑھ چکے ہول گے۔

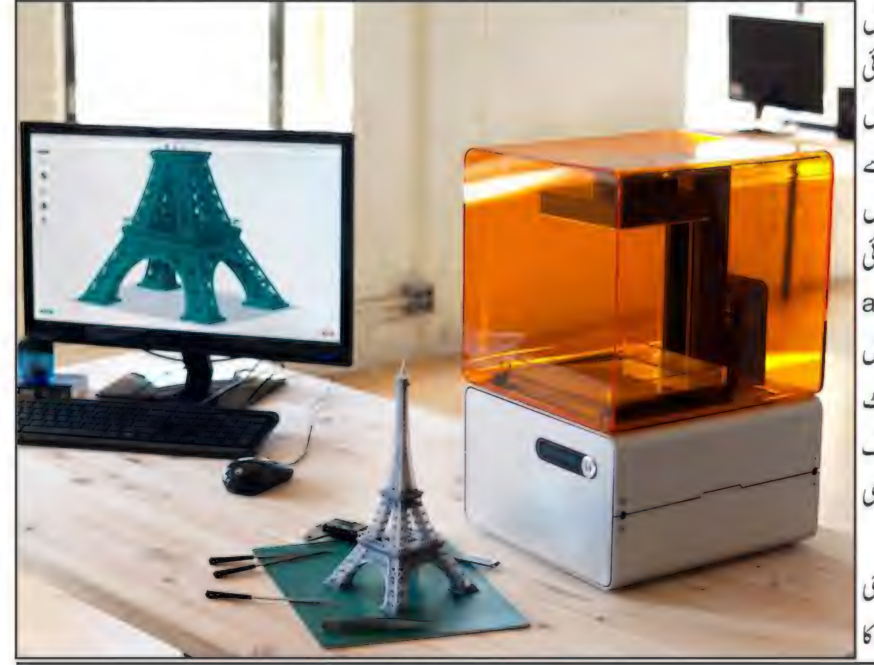
انڈسٹری میں تھری ڈی پرنٹرز کو بطور پروڈکشن ٹول استعال کرنے کے مل کو

"Additive" کہاجا تاہے کیونکہ اس میں میٹریل کی ایک کے بعدایک تہدلگا کرکوئی شے تیار کی جاتی ہے۔اس کے مقابلے میں عام مینونیچرنگ پروسس جیسے subtractive کہاجاتا ہے اس میں میٹریل کو کاٹ، موڑ، جوڑ اور پھلا کر کوئی شے تیار کی جاتی ہے۔ additive مینونی چرنگ میں میٹریل بہت کم استعال ہوتا ہے اور چونکہ تھری ڈی پرنٹرز کوسافٹ ویئر چلاتے ہیں، اس لیے ہرآئٹم کوالگ طریقے سے پرنٹ کیا جا سکتا ہے اور وہ بھی ٹولز میں کوئی تبدیلی کیے بغیر۔

ميثريل يرنثر عموماً ويجيثل شيكنالوجي استعال کرتے ہوئے تھری ڈی پرنٹنگ کا

عمل کرتا ہے۔ پہلاعملی تھری ڈی پرنٹر 1984 میں تھری ڈی سٹم کارپوریشن کے چک ہل نے تیار کیا تھا۔ اکیسویں صدی کے آغاز میں ان مشینوں کی فروخت میں بے پناہ اضاہ ہوا ہے۔لہذا ان کی قیمتیں بھی اسی لحاظ سے کم ہوتی چلی گئیں۔ایک مشاورتی کمپنی ہولرایسویسی ایٹس کے مطابق تھری ڈی کمپنی کے کاروباراورسروسز کی آمدنی میں 2012 اور 2011 کے مقابلے میں 29 فی صداضا فہ ہوا،جس کی کل قيمت 2.2 بلين ڈالرتھی۔

تھری ڈی پرنٹنگ ٹیکنالوجی اصل نمونے تیار کرنے اور تقسیمی پیداوار (Distibuted manufacturing) میں استعال کی جاتی ہے جس کے استعالات میں آرگیچر، کنسٹرکش، صنعتی ڈیزائن، خود حرکیات (Automative)، بائيوٹيکنالوجي (انسانی بافتوں کی تبدیلی)،فیش، جوتے، زیورات، آ تکھوں کے لینس وچشمے، تعلیم، جغرافیائی معلومات کا نظام یعنی جی آئی ایس اور دیگر کئی میدان شامل ہیں۔اب بیہ قیاس کیا جارہا ہے کہ تھری ڈی پرنٹنگ



کاروبارکاایک اہم جُزین سکتا ہے، کیونکہ او بن سورس تھری ڈی پرنٹنگ اپنی ابتدائی قیت آسانی سے بوری کرسکتی ہے۔ اس کی موجودگی سے صارفین کو عام گھریلو سامان مثلاً بالٹی، پلیٹیں اور کپ وغیرہ گھر پر بنانے کی سہولت میسر ہوگی۔میٹریل کے لحاظ سے بازار میں مختلف قسم کے پرنٹر دستیاب ہیں جن میں تھرمو پلاسک، دھات، کھانے والے میٹریل کے پرنٹرشامل ہیں۔ گھریلواستعال کے پرنٹرز میں بلا سک کی چیزیں تیار کرنے والے پرنٹرز دستیاب ہیں۔

گھریلواستعال کے تھری ڈی پرنٹرز کی مقبولیت کی اہم وجہ بیہ ہے کہ گھریلو استعال کی چیزیں اور عام دلچینی کی چیزوں کے مفت نمونے اور پبلک ڈومین نمونے انٹرنیٹ پر دستیاب ہیں۔ان او پن سورس ویب سائٹس میں thingiverse اور cubify کافی مقبول ہیں۔

تھری ڈی پرنٹرز کی مقبولیت کی ایک اور بھی وجہ ہے وہ پیر کہ اس کی قیمتیں 2010 سے ڈرامائی انداز میں کم ہورہی ہیں۔ کئی کمپنیاں اور انفرادی حیثیت سے لوگ RepRap پرنٹرز کے ڈیزائن کے حصفر وخت کررہے ہیں۔جن کی قیمت چارسو سے یا مجے سوامریکی ڈالر کے درمیان ہے۔ دیگر پرنٹرز کی مکمل کے میں Printrbot Jr يارسو ۋالر، RoBo 3D يھ سو ۋالر، Printrbot Jr 2.0 اور Shark 3D Printer دو ہزار ڈالر تک میں دستیاب ہیں۔ وقت گزرنے کے ساتھ ساتھ تھری ڈی پرنٹرز کی قیمت میں مزید کمی متوقع ہے۔ فی الحال چونکہ چندہی کمپنیوں کی اس شعبے میں اجارہ داری ہے،اس کئے قیمتیں اب بحی قدرے زیادہ ہیں۔ یا کستان میں کچھ شوقین دوستوں نے یہ پرنٹرزخریدر کھیں گے۔اگر جیب اجازت دیتو آپ بھی اسے آن لائن شاپ سے خرید سکتے ہیں۔ اس کے لئے عموماً کریڈٹ کارڈ کی ضرورت پڑتی ہے لیکن اب کچھ یا کستانی بینکوں کی ڈیبٹ کارڈ بھی آن لائن شاپیگ کے لئے استعال کئے جاسکتے ہیں۔تاہم یا کتان تک ان بھاری تھری ڈی پرنٹرز کی شینگ خاصی مہنگی ہوتی ہے۔

اگرچیتھری ڈی پرنٹرسے تیار ہونے والی اشیا کی ایک طویل فہرست موجود ہے اوراس میں آئے دن اضافہ ہور ہاہے۔ یہاں چند دلچسپ چیزوں کامخضر تعارف پیش کیا جار ہاہے،جن کے نمونے صارفین کے لیے انٹرنیٹ پرمفت دستیاب ہیں۔ ان پلاسٹک اور بولی مرکی اشیا کولوگ گھر پرتھری ڈی پرنٹر کے ذریعے تیار کر سکتے

## لیگور بطالہ (Lego connecting)

ہر بچہ مختلف کمپنیوں کے لیگو (Lego) کھلونوں کو آپس میں جوڑنے کا کھیل بیند کرتا ہے۔ بیشمتی ہے کسی تمپنی کو ان تمام کھلونوں کے ربطالے یعنی ایڈ اپٹرز (Adapters) کو بنانے کی نہیں سُوجھی یا وہ اسے بنانے میں دلچیبی نہیں رکھتے۔

چنانچہ ایک آرٹسٹ گون لیون (Golan Levin) نے مختلف کیکو کھلونوں کے لیے ایک مکمل تھری ڈی پرنٹ ہونے والے ربطالوں کا سیٹ تیار کرلیا ہے۔ان میں ایک ہمہ گیر ککڑ ابھی شامل ہے۔جوتمام کمپنیوں کے جوڑے جوڑنے قابل ہے۔

### عینک کے فریم

اب روزانہ ایک ہی عینک پہننے کی ضرورت نہیں۔ آپ فیشن اور موڈ کے لحاظ سے عینک کے فریم تھری ڈی پرنٹر کے ذریعے گھر پر تیار کر سکتے ہیں۔ thingiverse ویب سائٹ پرعینک کے مختلف قسم کے فریمز کے خمونے مفت موجود ہیں۔جنھیں ڈاؤن لوڈ کر کے تھری ڈی پرنٹر سے پرنٹ کر کے فریم تیار کیا جا سکتاہے۔تھری ڈی پرنٹنگ کمپنی Makerbot کے سی ای او Bre Pettis خود سنتالیس بارمختلف فریمز کے نمونے پرنٹ کر کے فریمز تیار کر چکے ہیں۔ تھری ڈی پرنٹر سے فریم پرنٹ کرنے کے بعدان میں صرف لینس لگانے کی ضرورت پڑتی ہے۔اس طرح آپ کو پہلے سے موجود فریم سے ملتا جلتا فریم مارکیٹ میں ڈھونڈنے كى ضرورت تېيىن،اب آپ جب چابين جتنے چابين فريم" برنث" كرسكتے بين۔

#### ميوزك ريكاروز

پرانے میوزک ریکارڈز کا دورشاید تھری ڈی پرنٹرز کے ذریعے واپس آسکتا ہے۔میوزک کو اِن کوڈ کریں یا ڈاؤن لوڈ کریں اور ریکارڈ کواپنے تھری ڈی پرنٹر سے پرنٹ کرلیں۔اسے اصل ریکارڈ پر چلائیں اور میوزک کا لطف اُٹھائیں۔اس تمام عمل کا طریقه کارتھری ڈی پرنٹرز کے صارفین کے لیے ویب سائٹس پرموجود ہے۔کلاسیکل میوزک سننے میں اور اچھا لگتا ہے اگروہ گھر پر پرنٹ کیا جائے۔

اب آئن اسٹائن یاشکسپیر کے ہی مجسے میز پر کیوں سجائیں جب آپ خودا پنی بسندیدہ شخصیت یا خودا پنا مجسمہ تیار کر سکتے ہوں۔ تھری ڈی پرنٹرز کے صارفین کے لیے دوسوتیس مختلف شخصیات کے پرنٹ ہونے والے مجسموں کے نمونے تھری ڈی پرنٹنگ ویب سائٹ thingiverse پرموجود ہیں۔ یہ مجسم دوستوں کوان کی سالگرہ پربطور تحفہ بھی پیش کئے جاسکتے ہیں۔

## مَنَكُني كِي اتَّكُوطِي

ایک پلاسٹک کی منگنی کی انگوٹھی ضروری نہیں کہ اعلیٰ معیار کی ہو،مگران کا ایک اچھا ٹریک ریکارڈ ہوسکتا ہے۔ تین منگنی کی انگوٹھیاں اپنے کامیاب پر پوزل کے بعد thingiverse پراپ لوڈ کی جا چکی ہیں۔ ایک بامعنی چیز کو یادگار بنانے کے لیے

اسے اسکین ،اپ لوڈ اورشیئر کرنے سے بہتر اور کیا طریقہ ہوسکتا ہے؟ پھریہ کہوہ چیز ہمیشہ آپ کے یاس فاضل موجودرہے گی۔

#### ماسك

" گمنام" نامی ہیکر تحریک کے ممبران اٹلکچوئل پراپرٹی حدود کے پرستار ہر گزنہیں ہیں مگران کا پیندیدہ نشان Guy Fawkes Mask، ٹائم وارنر کی ملکیت ہے جو ہرفر وخت پراس ممپنی کوفائدہ دیتا ہے۔ تاہم ہیکرز کے لیے اب بجائے کسی دکان سے ماسک خریدنے کے، اس کا پی رائٹ کی قانون شکنی کرنا بے حد آسان ہو گیا ہے۔ صرف ڈاؤن لوڈ کریں اور MakerBot Replicator سے پرنٹ نكال ليس

## متھاڑی کی جابیاں

اعلیٰ حفاظت کی ہتھکڑیاں پولیس کے محکمے کا ہرفر زنہیں کھول سکتا،اس کے لیےان کے یاس مقررہ معیار کی چابیاں ہوتی ہیں۔جس کا مطلب بیہ ہے کہ ایک عام مخف نہ توان تک رسائی حاصل کرسکتا ہے اور نہان جیسی چابیاں بنا سکتا ہے۔ تاہم اب برشمتی سے ہتھکڑی بنانے والوں کو ایک چیلنج در پیش ہے۔ Bonowi اور Chubb جیسی کمپنیوں کی طرف سے Thingiverse پر جھکڑیوں کی معیاری چابیوں کے کئی خمونے اپ لوڈ کیے جا چکے ہیں اور گرفتار ہونے والے کمپیوٹر کے جینیئس خودکوآ زادکرنے کے لیےان کی لامحدودنقول تیارکر سکتے ہیں۔

## مصنوعي اعضاء

منگواسکتاہے۔

تھری ڈی پرنٹر کے ذریعے پلاٹک کے مصنوعی اعضاء ممل یاان کے کچھ جھے بھی پرنٹ کئے جاسکتے ہیں۔ کچھ عرصہ پہلے ایک ایائج بطخ جس کا ایک یاؤں پیدائثی موجودہیں تھا،تھری ڈی پرنٹر کے ذریعے مصنوعی یاؤں پرنٹ کر کے لگادیا گیاجس سے وہ عام بطخ کی طرح چلنے پھرنے کے قابل ہوگئی۔مستقبل میں شاید کئی انسانی اعضاء بھی اسے طرح تھری ڈی پرنٹر سے پرنٹ کئے جاسکیں۔

خود کار بندوق (سیمی آٹو میٹک گن) AR-15 کا سب سے زیادہ ممنوعہ ٹکڑااس کا

نچلا ریسیور (lower receiver) ہوتا ہے۔ اب اس کا نمونہ

Thingiverse پراپ لوڈ کیا جاچکا ہے۔ تھری ڈی پرنٹر کا صارف اپنے گیراج

میں اس حصے کو پرنٹ کر کے باقی حصے بغیر کسی قانونی رکاوٹ کے ڈاک کے ذریعے

### مزید تھری ڈی پرنٹرز

یہ خاصی حیرت انگیز بات ہے،لیکن ایک تھری ڈی پرنٹر سے دوسراتھری ڈی پرنٹر تقریباً تیار ہوسکتا ہے۔اوپن سورس RepRap تھری ڈی پرنٹرز کا ایک اور مقصد RepRap کے تمام حصے بنانے کے قابل ہونا ہے۔ فی الحال اس ڈیوائس کے سارے اجز انقل نہیں ہو سکتے ، تا ہم خود افز اکثی مشینوں کی تیاری اب مستقل میں زياده دُورنہيں۔ 公公

## تحلونا بستول

امريكا ميں ايك اصل نظر آنے والی پیتول اور وہ بھی سیاہ رنگ کی حاصل کرنا آسان کام نہیں ہے۔ مگر Thingiverse کی مدد سے پرنٹ ہونے والی تربیتی پستول کے نمبرایک نمونے جيسے Glock 22 اور ريوالوراب ڈاؤن لوڈ کرکے برنٹ کیے جاسکتے ہیں۔

## اصل بندوق کے اجزا

اب کھلونے بھی چھوڑیں تھری ڈی یرنٹنگ سے اصل اور چلنے والی بندوق بھی آسانی سے حاصل کی جاسکتی ہے۔ ایک نیم





کوئی بھی ویب سائٹ ویکھتے ہوئے ہمیں اندازہ نہیں ہوتا کہ ہماری جاسوی کی جارہی ہے۔ ویب سائٹ ہمارے انٹرنیٹ پررجانات کوٹر یک کرتی ہیں تا کہ اسی حساب سے اشتہارات دکھائے جاسکیں۔ ایسے کئی سافٹ ویئر اور پلگ اِنزموجود ہیں جو یہ دعویٰ کرتے ہیں کہ وہ براؤزنگ کو محفوظ بنا کر ہرقشم کی ٹریکنگ کو بلاک کر دیتے ہیں۔ ہم نے اس حوالے سے کئی ایڈ اونز استعال کیے اور آپ کے لیے چند بہترین ایڈ اونز کا انتخاب کیا ہے۔

### رْسَكَنْكِتْ (Disconnect)

ڈسکنیک ایڈاون گوگل کروم، فائر فوکس، سفاری اور اوپرا کے ساتھ کام کرنے کی صلاحیت رکھتا ہے۔اس کی انسٹالیشن اور سیٹنگ حدور ہے آسان ہے۔بس اس کی ویب سائٹ وزٹ کریں، یہ آپ کے براؤزرکوجان کر ڈاؤن لوڈ نگ لنگ پیش کردے گا۔ Get disconnect کے بیٹن پر کلک کر کے آپ بیایڈ اون اپنے براؤزر میں شامل کر سکتے ہیں۔

ڈسکنیک ایک او بن سورس یعنی آزاد مصدر ٹول ہے۔ جسے لوگوں کے عطیات سے بنایا گیا ہے۔ اس کا دعویٰ کہ اس کی انسٹالیشن کے بعد چونکہ ویب سائٹس آپ کی جاسوی نہیں کریا تیں اس لیے بینڈ وڈتھ سترہ فیصد کم استعمال ہوتی ہے جبکہ ویب سائٹ لوڈ ہونے کی رفتار بھی ستائیس فیصد تیز ہوجاتی ہے۔

بیایڈاون دو ہزار سے زائدالی ویب سائٹس کو پہچانے کی صلاحیت رکھتا ہے جو جاسوی کرتی ہیں۔ بین ہراس طرح کے دیگر سافٹ ویئر اور ایڈ اونز کے مقابلے میں کافی زیادہ ہے۔ کیونکہ ہمارا دوسر نے نمبر پر آنے والا ایڈ اون ''گھوسٹری'' سولہ سو جبکہ ''ڈو وناٹ ٹریک می'' چھ سوسے زائد جاسوی کرنے والی ویب سائٹس سے واقف ہے۔ اس طرح ڈسکنیک ویگر پرائیولیی ٹولز کے مقابلے میں زیادہ طاقتور اور بہتر ثابت ہوتا ہے۔

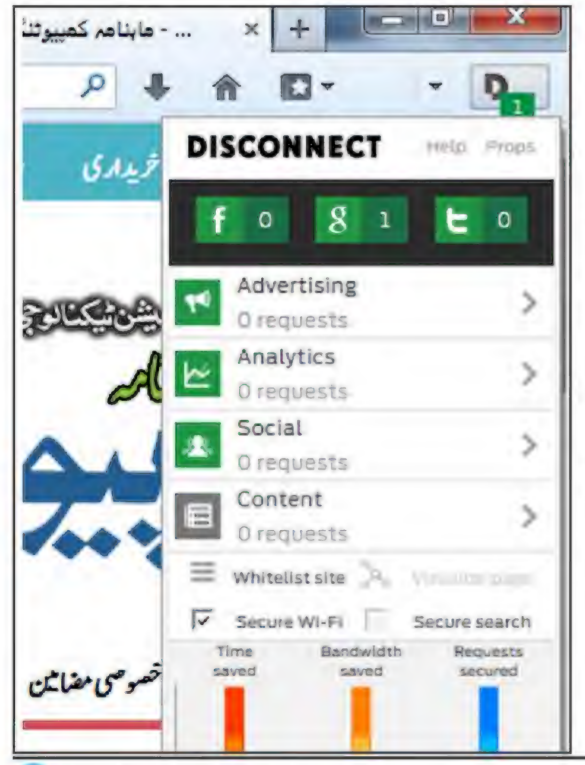
اس کی انسٹالیشن کے بعد براؤزر میں موجوداس کا آئی کن آپ کو کاؤنٹر دکھا تا رہتا ہے کہ آپ کی ٹریکنگ کی کتنی کوششوں کو بلاک کر دیا گیا ہے۔اس آئی کن پر

کلک کر کے آپ مزید تفصیل دیکھ سکتے ہیں کہ کتنی تشہیری، اینالینکس اور سوشل قسم کی ٹریکنگ کوششوں کو ناکام بنایا گیا ہے، ببینڈ وتھ محفوظ کی گئی ہے اور آپ کے وقت کی بچت کی گئی ہے۔

جیسا کہ ہم نے بتایا کہ اس کی سیٹنگر بہت ہی آسان ہیں، اس لیے سی بھی ٹریکنگ کوآ یہ بند کرنا چاہیں توبس اس پر کلک کردیں۔

آپ کاشیئر کردہ ڈیٹا اِن کرپٹ کرنے کی سہولت رکھنا والا بیایڈ اون لاکھوں صارفین استعمال کررہے ہیں۔ اپنی کارکردگی کی بنا پراس ایڈ اون نے پرائیولیی ایڈ اونز کی ہماری لسٹ میں نمبرون پوزیشن حاصل کی ہے۔

انسال کریں: disconnect.me



اس کی انسٹالیشن کے بعد پہلی دفعہ اس کے آئی کن پرکلک کرنے سے بیچھوٹا سا ٹیوٹوریل دکھا تا ہے جس سے اس کے کام کرنے کے طریقہ کارکے بارے میں جانا

جاسکتاہے۔



### (Ghostery) گھوسٹری

گھوسٹری ایڈاون فائر فوکس، کروم، سفاری، انٹر نیٹ ایمپلورر، او پرااور آئی او ایس کی سپورٹ رکھتا ہے۔ لیکن اس کے ڈیٹا بیس میں موجود 1700 معروف ٹریکرزاسے ڈسکٹنیک سے پیچھے رکھتے ہیں۔

گھوسٹری کا دعویٰ ہے کہ اس کے بیس ملین صارفین ہیں، جواسے انٹرنیٹ کی دنیا کاسب سے بڑا پرائیولیی ٹول ثابت کرتاہے۔ اس ایڈاون کا کہناہے:

Knowledge + Control = Privacy

گوسٹری کی خاصیت ہے کہ یہ ڈسکنیک کے مقابلے میں ہرٹریکنگ کوشش کا واضح نام اور تفصیل بتا تا ہے، بشمول کمپنی کی تفصیلات کے جواس ٹریکگ کے بیچھے کارفرما ہوتی ہے اور بید کہ وہ کس طرح کا ڈیٹا جمع کر رہے ہیں۔جس سے آپ باآسانی فیصلہ کر سکتے ہیں کہ بیٹریکنگ بلاک کرنی چاہیے یانہیں۔اس کے علاوہ یہ آپ کوان تک پہنچنے کے لیے براہِ راست یوآ رایل بھی فراہم کرتا ہے۔ اس کی ویب سائٹ وزٹ بیجیے:

www.ghostery.com

اس ویب سائٹ پرآپ پرائیولی کے حوالے سے دلچسپ چیزیں جان سکتے ہیں اور یہ بھی جان سکتے ہیں کہ کیسے ویب سائٹس آپ کی جاسوی کرتی ہیں۔



### ڑوناٹٹریکی(DoNotTrackMe)

اس میں فائر فوکس، کروم، انٹرنیٹ ایکسپورراورسفاری کی سپورٹ موجود ہے اور اور اس کے ڈیٹا بیس میں 600 ٹریکنگ کمپنیز کاریکارڈ موجود ہے جو کہ ڈسکنیکٹ اور گھوسٹری سے اگر چہ کہیں کم ہے لیکن پھر بھی یہ ٹول کا فی دلچسپ اور معلوماتی ہے۔ ڈوناٹٹریک می کا کہنا ہے کہ براؤزنگ آف دی ریکارڈ کریں اور کسی قشم کی ٹریکنگ سے محفوظ رہیں۔ سیکڑوں ٹریکنگ ویب سائٹس کو بلاک کرنے سے براؤزنگ کی رفتار میں بھی اضافہ ہوجاتا ہے۔

www.abine.com/dntdetail.php

اس کی ویب سائٹ پر جائیں تو یہ آپ کے براؤزر کے حساب سے ایڈاون ڈاؤن لوڈ کرنے کا بٹن آپ کے سامنے پیش کردے گا۔ انسٹالیشن کے بعداس کے آئی کن پر کلک کر کے آپ ہرویب سائٹ پرٹر یکنگ کی کوششوں کو دیکھ سکتے ہیں۔ ہرویب سائٹ پر آپ جان سکتے ہیں اس نے کتنے ٹریکرز کو بلاک کیا ہے۔ اس کی سیٹنگ میں کسی قسم کی تنبد یلی بھی بہت آسانی سے ک

حاسکتی ہے۔



موجود پہلے تین ایکسٹینشنز کے مقابلے کی نہیں ہے۔

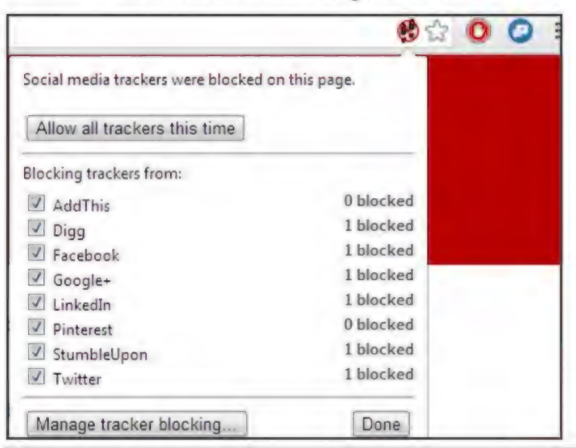
### AVG Do Not Track

"اے وی جی ڈوناٹ ٹریک"اے وی جی کے مفت اور کمرشل پروگرام کے ساتھ بطورا کیسٹینش کروم ، فائرفوکس اور انٹرنیٹ ایسپلورر کے لیے دستیاب ہے۔ اس پرائیولی ٹول کا ایک واضح ٹریکنگ پینل ہےجس میں آپٹریکنگ کی تمام کوششوں کے بارے میں جان سکتے ہیں کہ کون سی ویب سائٹ آ یکی آن لائن سرگرمیوں پرنظرر کھے ہوئے ہے۔

سینگز کے بٹن پر کلک کر کے آپ اس میں موجودٹر یکرز کی لسٹ و کیھ سکتے ہیں، جن کوفعال یا غیر فعال رکھا جا سکتا ہے۔ٹریکنگ کے الرٹس کے سامنے ہی ہٹنز موجود ہیں جن سےٹریکنگ کوا جازت بھی دی جاسکتی ہے۔

اگرچہ یہ بھی ایک اچھاا کیسٹینٹن ہے لیکن اس کی کارکردگی ہمارے مضمون میں

### sharemenot.cs.washington.edu



### شیتر می ناک (ShareMeNot)

"شیئر می ناٹ" بطور براؤزرائیسٹینش کروم اور فائرفوکس کے لیے دستیاب ہے۔ دراصل بیرا پسٹینش ایک ریسرچ پروجیکٹ کا حصہ ہے۔ چونکہ بیرایک محدود ایسٹینش ہے اس لیے اس کے ڈیٹا ہیں میں چند ایک ٹریکرز ہی موجود ہیں۔ دراصل بيصرف سوشل شيئرنگ ويب سائك جيسے كەفىس بكى سىمبل ايان ،لنكد إن ، ٹوئٹر، گوگل پلس، ڈِگ، پن ٹریسٹ اور ایڈ دِس کی ٹریکنگ کو بلاک کرنے کے لیے بنایا گیاہے۔

اس کے باوجود اگرآپ جاننا چاہتے ہیں کہ بیسوشل ویب سائٹس آپ کی کتنی جاسوسی کرتی ہیں اس ایسٹینش کو استعمال کرنا ایک دلچیب تجربه ہوگا۔

### Priv3

بٹر وہاں موجود ہوتے ہیں۔جبکہ آپ کے دوستوں کی لسٹ بھی موجود ہوتی ہے جو اس بیج کولائیک یا فالوکر چکے ہوتے ہیں۔اس ویب سائٹ کو کیسے بتا چلتا ہے کہ آ فیس بک پر بھی لاگ اِن ہیں؟ ظاہر ہے سوشل ویب سائٹس آ پ کی جاسوی کرتی ہیں۔

Priv3 ابھی صرف فائر فوکس کے لیے دستیاب ہے۔ سوشل نیٹ ورکس جیسے کہ فیس بک،ٹوئٹر، گوگل پلس اورلنکڈ اِن کی جانب سے جاسوسی کی تمام کوششوں پر بیہ الیسٹینش مکمل نظرر کھتا ہے۔اس کی انسٹالیشن کے بعد آپ آ رام سے براؤزنگ کر سکتے ہیں۔آپ کی جاسوسی کرنے کی تمام کوششیں بلاک کردی جائیں گی۔مثلاً فیس

بک پرلاگ اِن ہونے کے باوجود آپ کوئی ایسی ویب سائٹ وزٹ کریں گے، جے آپ فیس بک پہلے ہی لائیک کر چکے ہیں تب بھی لائیک کا بٹن نظر آرہا ہوگا۔ آ پے کسی بھی ویب سائٹ پر جائیں فیس لائیک،ٹوئٹر فالو پا گوگل پلس اور دیگر کیونکہ آپ کوٹریک نہیں کیا جا سکتا ہے کہ آپ لاگ اِن ہیں اور پہلے ہی اس پیج کو لائيك كر يكي بين-

اگرآ ب صرف سوشل نیٹ ورکس کی جاسوسی کو بلاک کرنا چاہتے ہیں تو اس اليسشينش كوضرورة زمائيس-

ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/priv3ff

یہا کیسٹینش انٹرنیٹ پرائیولی کے حوالے سے ریسرچ کرنے والی ایک ٹیم کی جانب سے بنایا گیا ہے۔اس ایسٹینش اور ڈیویلپر زکے بارے میں مزید تفصیل کے لیے اس کی ویب سائٹ ملاحظہ کیجیے:

http://priv3.icsi.berkeley.edu



پی ڈی ایف فارمیٹ ڈاکیونٹس کی ترسیل کا ایک اہم ذریعہ ہے۔ یونی ورسٹیز ہوں یا حکومتی ادارے، ہر کوئی مختلف فار مزاور معلوماتی بروشر پی ڈی ایف میں ہی فراہم کرنے کوتر ججے دیتا ہے۔ ڈاکیونٹس کے ساتھ ساتھ، اب فارم (form) بھی پی ڈی ایف فارم یہ ہاتھ سے کچھ کی ڈی ایف فارم پر ہاتھ سے کچھ کو گوئی ایف فارم پر ہاتھ سے کچھ کو گھنے کی ضرورت نہیں، بس فارم میں ڈیٹا بھر کر جمع کروادیں۔ اس سے نہ صرف یہ کھوئے کی ضرورت نہیں، بس فارم میں ڈیٹا بھر کر جمع کروادیں۔ اس سے نہ صرف یہ کہ وقت کی بجت ہوتی ہوئے کچھلطی ہوجائے تو نئے فارم پر سب بچھ دوبارہ لکھنا پڑ ہے۔ اگر فارم پر لکھتے ہوئے کچھلطی ہوجائے تو نئے فارم پر سب بچھ دوبارہ لکھنا پڑ سکتا ہے، لیکن فی ڈی الیف فارمز میں پی خرابی بھی نہیں ہے۔ لیکن ان فارمز میں ڈیٹا بھرا کیسے جائے؟ اس بات سے ناوا قف لوگ اکثر وہ طلبہ ہوتے ہیں جضوں نے غیر ملکی یونی ورسٹیوں میں دا ضلے کے لئے فارم جمع کروانے ہوتے ہیں۔ اکثر یونی ورسٹیوں میں دا ضلے کے لئے فارم جمع کروانے ہوتے ہیں۔ اکثر یونی ورسٹیوں میں دا ضلے کے لئے فارم جمع کروانے ہوتے ہیں۔ اکثر یونی ورسٹیوں میں دا ضلے کے لئے فارم جمع کروانے ہوتے ہیں۔ اکثر یونی ورسٹیوں میں دا ضلے کے لئے فارم جمع کروانے ہوتے ہیں۔ اکثر یونی ورسٹیوں میں دا ضلے کے لئے فارم جمع کروانے ہوتے ہیں۔ اکثر یونی ورسٹیاں اپنے داخلہ فارم طلبہ سے پی ڈی ایف کی شکل میں ہی مائگتی ہیں۔

پی ڈی ایف فارم میں ڈیٹا ٹائپ کرنے کے لئے آپ کوکسی اچھے پی ڈی ایف ریڈر کی ضرورت ہوگی۔اس کے لئے ایڈونی ایکروبیٹ کا استعال کیا جاسکتا ہے۔

ایڈونی ایکروبیٹ خاصاعام اور مفت سافٹ ویئر ہے۔ لیکن اگر آپ اس کا متبادل استعمال کرنا چاہتے ہیں تو Foxit Reader سے بہتر کوئی اور نہیں ہوسکتا۔ اس شاندار سافٹ ویئر کو آپ درج ذیل لنگ سے ڈاؤن لوڈ کر سکتے ہیں۔ ہم یہاں فاکس اٹ ریڈر کا ہی استعمال کریں گے۔

http://foxitsoftware.com/Secure\_PDF\_Reader/

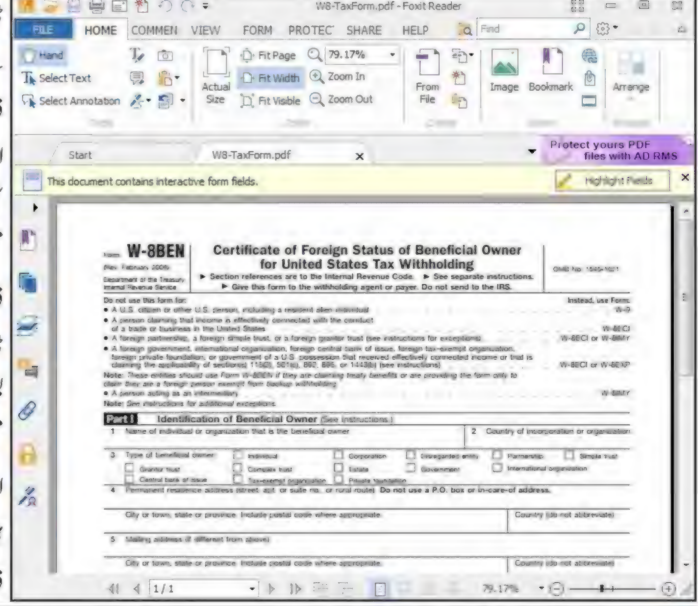
جس پی ڈی ایف فارم میں ڈیٹا بھر ناہو، اسے فاکس اٹ ریڈ رمیں کھول لیں۔
فاکس اِٹ ریڈر آپ کو نیوٹیفکیشن بار کے ذریعے مطلع کرے گا کہ اس میں
ڈاکیومنٹ میں کچھ انٹر ایکٹیو فیلڈز موجود ہیں۔ یہ اس بات کی نشانی ہے کہ یہ
ڈاکیومنٹ میں پچھ انٹر ایکٹیو فیلڈز موجود ہیں۔ یہ اس بات کی نشانی ہے کہ یہ
طرح تمام انٹرا یکٹیو فیلڈز (جن میں ڈیٹا ٹائپ یا منتخب کیا جاسکتا ہے) ہائی لائٹ
کردی جا نمیں گی (ان کارنگ باقی فیلڈز سے الگ ہوجائے گا)۔

اب آپ ان انٹرا کیٹیوفیلڈز میں ڈیٹا ٹائپ کرسکتے ہیں اور چیک با کسز کو چیک کرسکتے ہیں۔جیسے ہی آپ انٹرا کیٹیوفیلڈ پر ماؤس لے کرجا ئیں گے، ماؤس کا کرسر

ٹائینگ والا ہوجائے گا۔اب اس فیلڈ میں کلک کریں اور کی بورڈ سے مطلوبہ معلومات ٹائپ کردیں۔جب آپ سارا فارم بھر چکیں تو فائل مینو میں سے Save As کا آپشن سلیکٹ کریں۔ آپ فائل مینو میں سے محفوظ کرلیں۔ آپ چاہیں Save کا اسے کسی مناسب نام سے محفوظ کرلیں۔ آپ چاہیں Save کا آپشن سلیکٹ کریں۔ آپ آپشن سلیکٹ کریں۔ اس صورت میں کھلی ہوئی فائل میں ہی ڈیٹا محفوظ ہوجائے گا۔

فاکس اٹ ریڈر بند کر کے اس محفوظ کی گئی فائل کھولیں، آپ کو اپنا ٹائپ کیا ہوا تمام ڈیٹا اس میں نظر آئے گا۔ اگر آپ Save کئے بغیر فاکس اٹ ریڈر بند کردیں گے تو ڈیٹا پی ڈی ایف فارم میں محفوظ انہیں ہورگا

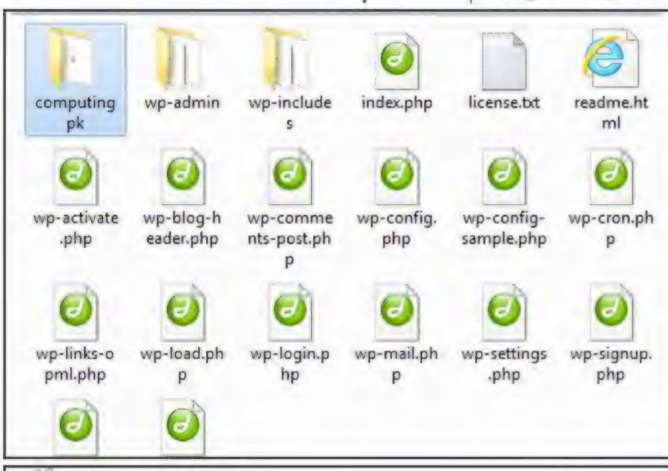
اب آپ بیفائل بذریعه ای میل یا ویب فارم کہیں بھی جمع کرواسکتے ہیں۔ اگر فارم پر دستخط بھی درکار ہوں تو آپ اس بھرے ہوئے فارم کا یرنٹ بھی لے سکتے ہیں۔





ورڈپریس ایک معروف بلاگنگ ٹول ہے۔ بیصرف بلاگ تک ہی محدود نہیں کیونکہ ورڈپریس کی مددسے ہرتشم کی موضوعاتی و بیبسائٹس جیسے کہ نیوز ،کوکنگ ،فوٹوگرافی یا
آن لائن اسٹوروغیرہ بنایا جاسکتا ہے۔ ورڈپریس کی اس کچکدارساخت اور آسانی کی وجہ سے بیاس وقت سب سے زیادہ استعال ہونے والاٹول ہے۔
اگر آپ نے ورڈپریس استعال کیا ہوتو آپ کومعلوم ہوگا کہ اس کا ساراا ہم ڈیٹا جیسے کہ اپ لوڈکی گئی فائلز ، پلگ اِنز بھیم ،اسٹائل شیٹ وغیرہ سب کچھ wp-content نامی فولڈر میں موجود ہوتا ہے۔ کیا آپ جانتے ہیں کہ اگر اس فولڈرکانا م بدل دیا جائے تو یہ پھر بھی کام کرسکتا ہے؟

اکڑ ہمیں اس حوالے سے ای میلز موصول ہوتی رہتی ہیں کہ اس فولڈرکوری نیم کرنے کا طریقہ بتا کیں تو آئے اس حوالے سے نصیلی آگاہ کرتے ہیں۔ wp-content فولڈرکوری نیم کرنے کا ایک فائدہ تو ہے ہے کہ آپ کی ویب کم ورڈ پریس ٹائپ لگے گی۔کوئی بھی آپ کی ویب سائٹ کی سورس فائلز دیکھ کر بتا سکتا ہے کہ بیدورڈ پریس پر بنائی گئی ہے۔اس فولڈرکا نام بدل دیناویب سائٹ کی سیکیورٹی کے لیے بھی اہم کر دارا داکرتا ہے۔



## فولڈر کا نام بدلیں

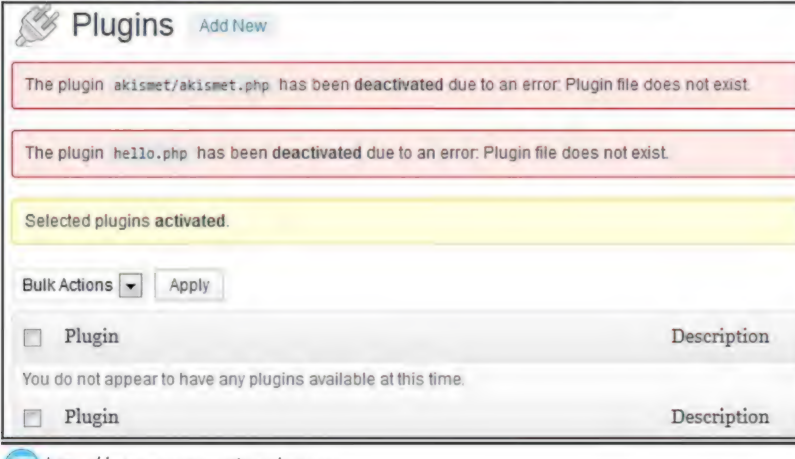
سب سے پہلامرحلہ wp-content فولڈرکوری نیم کرنے کا ہے تو ہم مثال کے طور پر اسے بدل کر computingpk کر دیتے ہیں۔

فولڈر کا نام بدلتے ہی تمام فعال پلگ اِنز اور تھیم غیر فعال ہو جائیں گے۔ چونکہ فولڈر کا نام بدل چکا ہے اور ورڈ پریس نے فولڈر کو نہیں ڈھونڈ پار ہااس لیے تھیم اور پلگ اِن کام کرنا بند کردیں گے۔

### كنفكريش فائل ميں تبديلي

ویب سائٹ کو واپس سی حالت میں لانے

کے لیے سب سے پہلے ہمیں کنفگریش فائل
میں تبدیلی کرنی ہوگی۔ اس کام کے لیے
میں تبدیلی کرنی ہوگی۔ اس کام کے لیے
سب config.php میں تدوین کرنے سے
پہلے بہتر رہے گا کہ اس فائل کا بیک ضرورا پنے
پاس محفوظ کر لیں، تا کہ پچھ غلط ہو جانے کی
صورت میں آپ کے پاس اصل فائل موجودہو
محورت میں آپ کے پاس اصل فائل موجودہو
مجھے آپ ری اسٹور کرسکیں۔



کریں اور بیدلائن تلاش کریں: ;('require\_once(ABSPATH . 'wp-settings.php') بیچ لیعنی آخر میں موجود ہوتی ہے۔اسے تلاش کر لینے کے بعداس سے پہلے بیدلائن شامل کریں:

define ('WP\_CONTENT\_FOLDERNAME', 'computingpk');

define ('WP\_CONTENT\_DIR', ABSPATH . WP\_CONTENT\_FOLDERNAME);

```
/** Absolute path to the WordPress directory. */
if (!defined('ABSPATH'))
    define('ABSPATH', dirname(_FILE_) . '/');

define ('WP_CONTENT_FOLDERNAME', 'computingpk');
    define ('WP_CONTENT_DIB', ABSPATH . WP_CONTENT_FOLDERNAME);

/** Sets up WordPress vars and included files. */
require_once(ABSPATH . 'wp-settings.php');
```

تا کہ ورڈپریس کو پتا چل سکے کہ فولڈر کانام بدل کر computingpkہو چکا

یتبدیلی کرنے کے بعد فائل کو save کرکے بند کر دیں۔اب اگر آپ ایڈمن بینل میں پلگ اِنز والے پیج کوری فریش

کر کے دیکھیں تو پلگ اِنز دوبارہ فعال ہو چکے ہوں گے۔

ليكن اگرآ پتھيمز كے سيشن ميں جائيں گے تو تھيم ابھي تك دستياب نہيں ہوں گے۔اس مسكے كومل كرنے كے ليے بيدائنز شامل كريں:

define('WP\_SITEURL', 'http://' . \$\_SERVER['HTTP\_HOST'] . '/');

define('WP\_CONTENT\_URL', WP\_SITEURL. WP\_CONTENT\_FOLDERNAME);

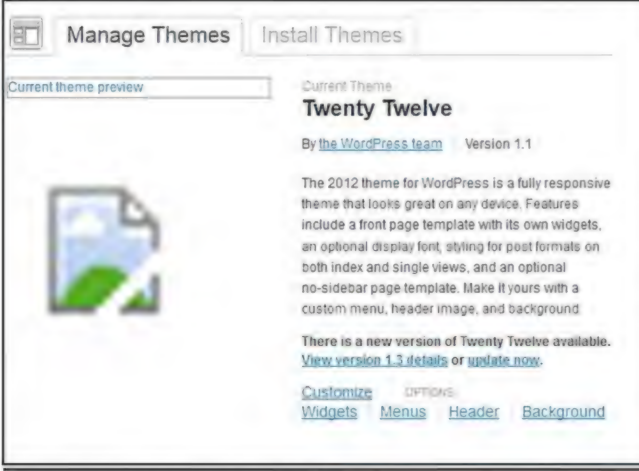


اس طرح ورڈ پریس میں نے فولڈر کا ایڈریس شامل ہوجائے گا۔ اب آپ جو بھی نئی فائل اپ لوڈ کریں گے

اب آپ جو بھی نئی فائل اپ لوڈ کریں گے وہ ری نیم کیے گئے فولڈر میں اپ لوڈ ہوگی اور ویب سائٹ بالکل صحیح طریقے سے کام کر ہے گئے۔
گی۔

ا المم نوط:

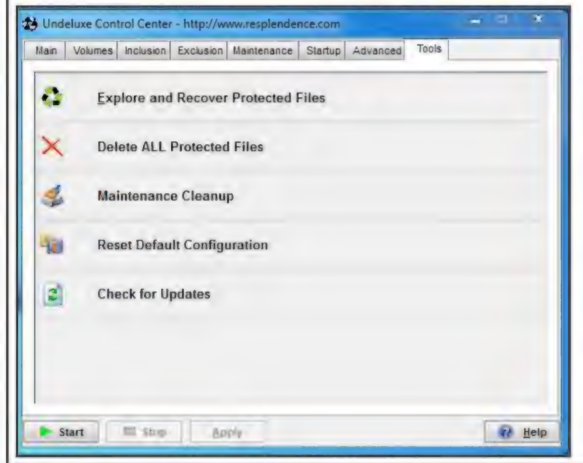
کئی تھیمز اور بلگ اِنز کو استعال کرنے کے





والے مسائل کوفنس کر دیا گیا ہے۔ چونکہ یہ بہت کم مسٹم ریسور منز استعمال کرتا ہے اس لیے مسٹم پرکسی قشم کا بوجھ نہیں ڈالتا۔اس کے علاوہ ری سائیکل بن کے کام میں بھی مداخلت نہیں کرتا۔

ڈاؤن لوڈ کریں: resplendence.com/undeluxe



أَن وُ يَكْسُ بَوم (فائل سائز: 2.3MB)

Windows 8/7/Vista/XP/2012/2008/2003

کبھی کبھی ''ری سائیکل بِن' ایک نعمت محسوس ہوتا ہے جب کام کی کوئی فائل غلطی سے ڈیلیٹ ہوجائے لیکن ری سائیکل بِن اس مسئلے کا مکمل اور قابلِ بھر وسا علطی سے ڈیلیٹ ہوجائے لیکن ری سائیکل بِن کو بائی پاس کرتے حل نہیں ہے، کیونکہ ڈیلیٹ ہو جاتی ہیں۔'' اُن ڈیلئس ہوم' کو آپ ری سائیکل بِن کا بہتر ورژن کہہ سکتے ہیں۔ یہ ونڈوز ایسپلورر کے ساتھ ساتھ دیگر سروگرامز کی ڈیلیٹ کہ قائلز کو بھی آپ کے منتخب کرتا فولڈر میں جمع کرتا رہتا ہے پروگرامز کی ڈیلیٹ کی گئی فائلز کو بھی آپ کے منتخب کرتا فولڈر میں جمع کرتا رہتا ہے جہاں سے آپ جب چاہیں آئھیں ری اسٹور کر سکتے ہیں۔

اس میں سینگر بھی کی جاسکتی ہیں کہ کس ٹائپ کی فائلز کو محفوظ رکھنا ہے اس کے علاوہ سائز کی بھی لمٹ لگائی جاسکتی ہے کہ اس سے بڑے سائز کی فائل کو محفوظ نہ کرے، تا کہ اس بیک اپ کا سائز بڑھتا نہ رہے۔

اس کا نیاور ژن ونڈوز 8 کے لیے بھی دستیاب ہے جس میں پرانے یائے جانے

### ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/capsunlocker

# Options Unlocking Interval (sec) 10 Caps Lock is ON Change Icon Caps Lock is OFF Change Icon V Load at Windows Startup Default OK Cancel Caps Unlocker EN (sec) 10 Change Icon Change Icon Caps Unlocker

### كييس أن لاكر

کیپس لاک جہاں ٹائینگ کرتے ہوئے فلطی سے پریس ہوکر جھنجٹ کا باعث بنتا ہے وہیں بیایک کام کافنکشن بھی ہے۔لیکن کیپس لاک آن کر کے استعال کرنے کے بعدا کثر ہم اسے اُن لاک کرنا بھول جاتے ہیں۔ جس کا نتیجہ بیہ نکلتا ہے کہ ہم کیپٹل میں ہی ٹائپ کرتے جاتے ہیں۔ ''کیپس اُن لاک' اُسی کام کے لیے موجود چھوٹا ساٹول ہے۔اس میں آپ سیٹ کر سکتے ہیں کہ کیپس لاک آن ہونے کے کتنے سینڈز بعد خود بخو دائن سیٹ کر سکتے ہیں کہ کیپس لاک آن ہونے کے کتنے سینڈز بعد خود بخو دائن سیٹ کر سکتے ہیں کہ کیپس لاک آن ہوتو سیٹ کر سکتے ہیں کہ کیپس لاک آن ہوتو سیٹ کی بیٹس لاک آن ہوتو سیٹ کا بٹن د ہے ہی کیپس لاک آن لاک ہوجائے گا۔اگر آپ ٹائینگ شفٹ کا بٹن د ہے ہی کیپس لاک اُن لاک ہوجائے گا۔اگر آپ ٹائینگ میں کیپس لاک سے متاثر ہوتے ہیں تو یہ چھوٹا ساٹول ضرورانسٹال کریں۔ فائل سائز: 97KB

### سستمثيونر

# آئی اوایل اوسٹم مکینیک

### آپ کے ست پڑتے سٹم کوٹیون کرنے کا بہترین مکینیک

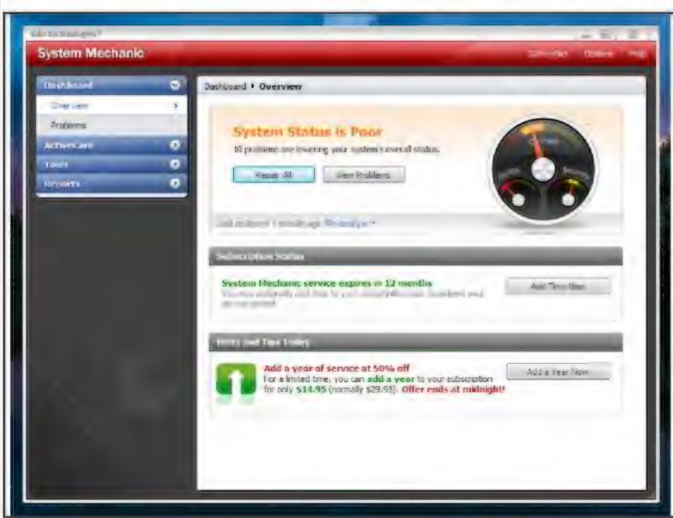
سسٹم جیسے جیسے استعال ہوتا رہتا ہے اس کی رفتار کم ہونا شروع ہوجاتی ہے۔ ظاہر ہے سٹم کو کچھ آپٹائزیشن،صفائی ستھرائی کی ضرورت ہوتی ہے۔اس کام کے لیے ونڈوز کے ڈیفالٹ ٹولز سے لے کرکئی کمرشل سافٹ ویئر موجود ہیں۔انہی میں ایک سافٹ ویئر'' آئی اوایل اوسٹم مکینیک'' کے نام سے موجود ہے۔

سیسافٹ ویئر اپنی کارکردگی میں بے مثال ثابت ہوا ہے۔ بناکسی جھنجٹ کے

سٹم کی مکمل آپٹائزیشن کرنے کے تمام یعنی سٹم اور رجسٹری کی اصفائی، اسٹارٹ آپٹائزیشن کرنے کے تمام مطائی، اسٹارٹ آپ منیجر، ڈیفریگ اور ڈیٹا ڈیلیٹ کرنے کے تمام ٹولز اس میں موجود ہیں۔ اس سافٹ دیئر نے اپنی کارکر دگی کی بنا پر بہت تیزی سے شہرت حاصل کی ہے۔ وجہ اس کا استعمال میں انتہائی آسان اور برق رفتار ہونا ہے۔

آئی اوایل اوسٹم مکینیک کا فری ورژن بھی دیا گیاہے، اگر چپہ پید کرشل سافٹ ویئر کے مقابلے کا تونہیں لیکن ایک عام کمپیوٹر صارف کے لیے کا فی ہے۔

اسے انسٹال کرنے کے بعد Analyze Now کے بٹن پر کلک کر کے آپ اسکین شروع کر سکتے ہیں۔ یہ اسکین مکمل ہونے میں زیادہ دینہیں لے گا اور سٹم کی رپورٹ آپ کے سامنے پیش



کردے گا۔اب اگرآ پ سٹم کوری پیئر کرنا چاہتے ہیں تو پیکام اس کے حوالے کر

اس سافٹ ویئر میں تقریباً تمام ضرورت کے آپشنز موجود ہیں جھیں ٹول باکس

میں دیکھا جاسکتا ہے۔اس میں آل اِن ون ٹولز ،سٹم ڈائگنا سٹنگ کے لیے بی سی

اس کاانسٹالرڈاؤن لوڈ کرکے چلانے پریکمل پروگرام ڈاؤن لوڈ کرتا ہے۔

smfree.iolo.com

ٹوٹل کیئر،ری پیئر کلین اپ سیکیو رٹی اسکین وغیرہ شامل ہیں۔

مطابقت: ونڈ وزا کیس بی، وستا،سیون،ایٹ

قائل سائز: 34MB

ڈاؤن لوڈ کر س:

کتے ہیں۔ویسے تیز اور گہرائی سے مکمل اسکین دونوں آپشنز اس میں موجود ہیں۔

### ڈاؤن لوڈ کریں: www.palemoon.org

# Pale Moon START Search the web Some useful quick links Pale thour straig data from your last Pare Moon straig at to suggest affiliar development (her (ward) allower) Suggested minimum of 50 me as face) Other sites that may be of interest Transferring data from your your problems accommendate of interest Transferring data from your your problems accommendate of interest Transferring data from your your problems accommendate on the control of the

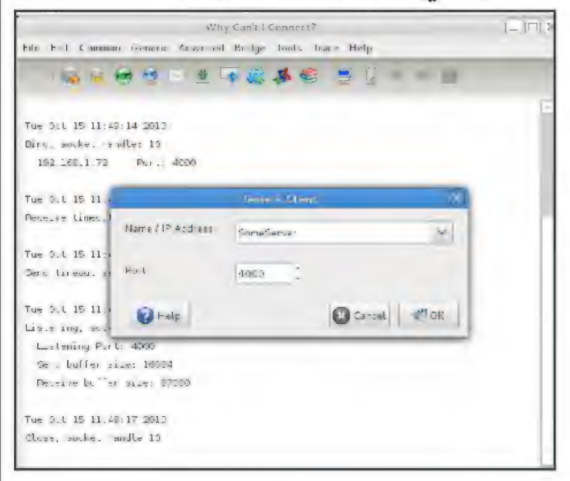
### فائرفوكس كالمكااور تيز ورژن

''پیل مون'' براؤزر فائر فوکس کا ایک کسٹمائز ورژن ہے۔ فائر فوکس استعال کرتا ہے اور استعال کرتا ہے اور استعال کرتا ہے اور اکثر ہینگ ہوتار ہتا ہے۔ انہی باتوں کو مدنظر رکھتے ہوئے پیل مون بنایا گیا۔ اس کا تازہ ترین ورژن کئی خوبیوں کے ساتھ ریلیز کیا گیا ہے۔ اس میں موجود سکیورٹی اور کارکردگی کے مسائل کا تدراک کردیا گیا ہے۔ اس کے لے آؤٹ پہلے سے خوبصورت بنایا گیا ہے۔ اس کے علاوہ اس میں تمام فالتو چیزیں ہٹا کر اسے پہلے سے اور زیادہ ہلکا اور برق رفتار بنا دیا گیا ہے۔ اس کا 46بٹ اور پورٹ ایبل ورژن بھی دستیا ہے۔

فائلسائز: 19MB

مطابقت: ونڈ وزا کیس بی ، وستا،سیون ،ایٹ

### ڈاؤن لوڈ کریں: bit.ly/connect1113



# میں کنیکٹ کیوں نہیں ہو یارہا؟

لی اللہ کے ایررز حل کرنے اور سیمھنے میں مدد کرتا ہے۔ جب کنکشن نہ بن پار ہا ہوتو ہوا سوال کہی ہوتا ہے کہ آخر کنیک کیوں نہیں ہور ہا؟ اس سوال کا جواب حاصل کرنے کے لیے ہم مختلف ٹیس آزماتے ہیں۔ لیکن اگر آپ یہ چھوٹا سا ٹول استعال کریں تو یہ آپ کو بالکل صیح جگہ پر پہنچائے گا اور مسئلہ مل کرے آپ کو کنیکٹ ہونے میں مدد کر ہے گا۔

دستياني: مفت

مطابقت: ونڈوز ایکس یی، وستا،سیون، ایٹ

فائلسائز: 2.2MB

## سسٹم پرانسٹال تمام پروگرامز میں موجود سیکیورٹی خطرات سے آگاہ رہیں

سيكيو نيا پرسنل سافٹ ويئر انسپيٹر

Secunia Personal Software Inspector

ہم اپنے سٹم پرآئے دن کوئی نہ کوئی سافٹ ویئر انسٹال کرتے رہتے ہیں۔
سبھی سافٹ ویئر بنانے والی کمپنیز اپنے پروگرامز میں دریافت ہونے والے بگز کو
دُور کرنے کے لیے اپ ڈیٹس ریلیز کرتی رہتی ہیں۔اگر آپ اپنے پی سی کو ہرقشم
کے خطرات سے دُور رکھنا چاہتے ہیں تو بیضروری ہے کہ ہر پروگرام کا تازہ ترین ورژن استعمال کریں۔

سیکیو نیا پرسنل سافٹ ویئر انسپیٹراسی بات کو مدنظرر کھتے ہوئے تیار کیا گیا ہے۔

انتہائی سادہ سے انٹرفیس کا حامل بیہ پروگرام آپ کے سلٹم میں موجودا ینٹی وائرس کے ساتھ کام کرتا ہے۔ سلٹم پر انسٹال تمام سافٹ ویئر کو اسکین کر کے بیایک رپورٹ مرتب کرتا ہے کہ کون سا پروگرام آپ کے کیون سا سیکورٹی رسک ہوسکتا ہے اور سکی ورگرام کو اپ ڈیٹ

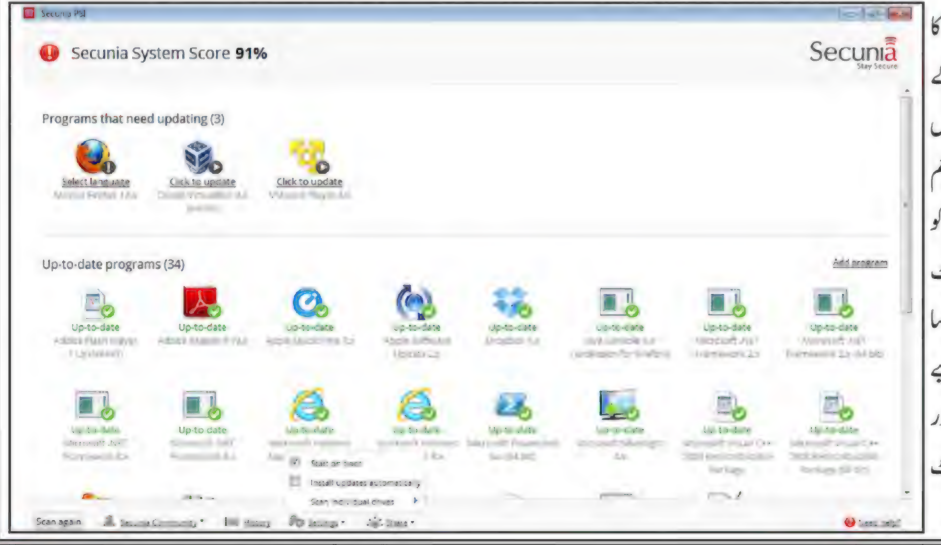
سیکیو نیا کوانسٹالیشن کے بعد چلا کرآپ رپورٹ دیکھ سکتے ہیں اور یہی نہیں ہیا آپ کوتمام پروگرامزاپ ڈیٹ بھی کر کے دیتا ہے۔ یعنی اس حوالے سے بیا ایک مکمل سافٹ ویئر ہے جس کے بارے میں کہا جاتا ہے کہ بیہ ہرسٹم پر موجود ہونا حاسر

دستياني: مفت

مطابقت: ونڈوز 2000، ایکس یی، وستا، سیون، ایٹ

ناكل سائز: 3.7MB

ڈاؤنلوڈکریں: secunia.com/PSISetup.exe



# اینے بچول کوانٹرنیٹ پرغیراخلاقی مواد سے محفوظ رکھیں

آج کل انٹرنیٹ پر ہماراانحصارحد درجے بڑھ چکا ہے۔ کام سے لے کرانٹرٹینمنٹ اور پڑھائی سے لے کرشا پنگ تک ہرکام کے لیے ہمیں انٹرنیٹ چا ہیے ہوتا ہے۔ اور جب کمپیوٹر بچوں کے حوالے کیا جاتا ہے تو ہم انٹرنیٹ پر موجود غیر اخلاقی مواد کی وجہ سے تشویش کا شکار رہتے ہیں۔''ای سیفلی'' (eSafely) براؤزر کے لیے دستیاب ایک پلگ اِن ہے۔اس پلگ اِن کی انسٹالیشن سے براؤزر ہرقتم کے غیراخلاقی مواد سے دُورر ہتا ہے۔ یہ پلگ اِن چاروں بڑے براؤزر جیسے کہ فائرفوکس، گوگل کروم،انٹرنیٹ ایکسپلورراورسفاری کے لیے دستیاب ہے۔

اس پلگ اِن کی انسٹالیشن کے بعد آپ بےفکر ہوکر کمپیوٹر بچوں کےحوالے کرسکتے ہیں۔ کیونکہ یہ ہرفتنم کےغیراخلاقی موادکو بلاک کر دیتا ہے۔ فیس بک چیٹ پربھی میے نظر رکھتا ہے اور ناموز وں گفتگوکو بلاک کر دیتا ہے۔اس کےعلاوہ وڑیوز اور آرٹیکلز پربھی نظر رکھتا ہے۔

ڈاؤن لوڈ کریں: www.esafely.com مطابقت: فائر فوکس، کروم، انٹرنیٹ ایکسپلورر، سفاری

دستياني: مفت

### جانيكس ويبسائك براعتباركرناجاب

مختلف ویب سائٹس سے فائلز ڈاؤن لوڈ کرتے ہوئے اکثر آپ نے نوٹ کیا ہوگا کہاصل ڈاؤن لوڈ نگ بٹن جس پرکلک کرکے فائل ڈاؤن لوڈ کرنی ہوتی ہے، ڈھونڈ نا مشکل ہوجا تا ہے۔ کیونکہ اس کےاردگر دکئی دیگراشتہاری بٹن جھلملا رہے ہوتے ہیں۔اس کےعلاوہ سرچ انجن میں سرچنگ کرتے ہوئے بھی اکثر لوگوں کو پتانہیں چلتا کہ کون سالنک اصلی ہےاورکون ساجعلی۔کس پرکلک کرنا چاہیےاورکس لنک پراعتبارنہیں کرنا چاہیے۔

اسی صورت حال کو مدنظرر کھتے ہوئے WOT یعنی و بیب آفٹرسٹ نامی پلگ ان بنایا گیا ہے۔ یہ پلگ اِن ہر کلک ہونے والے لنک کو پہلے ہی اسکین کر لیتا ہے۔ ہر لنک کے ساتھ موجوداس کا چھوٹا سا آئی کن آپ کو بتا تار ہتا ہے کہ س پر کلک کرنا چاہیے اور کس پرنہیں۔ یہ پلگ اِن آپ کوانٹرنیٹ پر موجود مال ویئر اور فراڈ ز سے بچا تا ہے۔اس کی کارکردگی کا انداز ہ آپ اس بات سے لگا سکتے ہیں کہ اب تک کروڑ وں لوگ اسے ڈاؤن لوڈ کر کے استعمال کر چکے ہیں۔

ڈاؤن لوڈ کریں: www.mywot.com

دستياني: مفت

### Google Chrome Internet Explorer Add-on: Adblock Plus **BROWSING DATA** TOOLBARS & ADD-ONS Add-on: Adobe Acrobat REMOVAL 1.76 MB of temporary files can Add-on: AdobeAAMDetect Che Indian be removed 01 - 2 fd cm Clear browsing data Add-on: AdobeExManDetect Add-on: DoNotTrackMe Chairman and the Chairman of t A RESTONE

فرائی کی اس کی

برا وُزر كيئر، آل إن ون منينتينيس سلوش

ایک کمپیوٹر پرسب سے زیادہ استعال ہونے والی چیز براؤزر ہوتی ہے۔ ہم براؤزر میں کئی پلگ اِنز اور ٹول بارز بھی انسٹال کرتے رہنے ہیں۔ ایسی صورت میں اسے صفائی ستھرائی کی ضرورت پڑتی ہے۔

اس کام کے گیے 'اس لوجکس براؤزر کیئر' موجود ہے۔اس کی مدد سے براؤزر میں موجود غیر ضروری ٹولز بارزختم کی جاسکتی ہیں۔
کسی پروگرام کی انسٹالیشن کی وجہ سے بدلا گیا ہوم پہنچ بدل سکتے ہیں۔ اپنی پسند کا سرچ انجی منتخب کر سکتے ہیں۔کیشے اور انٹرنیٹ کی جمع ہونے والی عارضی فائلز ڈیلیٹ کر کے براؤزر کی رفتار تیز بنا سکتے ہیں۔اس کی خاص بات سے ہے کہ اس ایک پروگرام سے ہی آ ہے۔اس کی خاص بات سے ہے کہ اس ایک پروگرام سے ہی آ ہے۔اسٹم پرموجود تمام براؤزرز پر بیاکام کر سکتے ہیں۔

فائلسائز: 6.3MB

auslogics.com/en/software/browser-care

دستيالي: مفت

## یوایس نی ڈرائیو کی ریڈ/ رائٹ پرفارمنس چیک کریں

کسی بھی ہارڈ ویئر پرمشتمل کمپیوٹرخریدتے ہوئے ہمیں فکررہتی ہے کہ اس کا ہارڈ ویئر کمپنی کی واضح کردہ اسپیڈفرا ہم کرے۔اگر اسپیڈ بہت اچھی نہ ہوتو کم از کم اسٹینڈرڈ کے مطابق ضرور ہو۔اس کام کے لیے کافی سافٹ ویئر دستیاب ہیں جن سے میموری اور ہارڈ ڈ سک کی پر فارمنس وغیرہ چیک کی جاسکتی ہے۔ یوایس بی فلیش ڈرائیوجو کہ ہر کمپیوٹر استعمال کرنے والے کے پاس موجود ہوتی ہے اورجس کا استعمال بھی بہت زیادہ ہوتا اس کی اسپیڈ جانچنے کے لیے ہم کچھنہیں

Size	Model	Write speed	Read speed
126Gb	Kingston DT HyperX 3.0	173.18 MB/s	228.42 MB/s
63Gb	Kingston DT HyperX 3.0	133.68 MB/s	220.97 MB/s
64Gb	TOSHIBA TransMemory-Ex	67.90 MB/s	183.42 MB/s
32Gb	TOSHIBA TransMemory-Ex	59.20 MB/s	167.96 MB/s
63Gb	MUSHKIN MKNUFDVS64GB	56.91 MB/s	156.97 MB/s
31Gb	Kingston DataTraveler SE9	12.37 MB/s	154.93 MB/s
31Gb	TDK LoR TF30 USB 3 0	28.71 MB/s	151.65 MB/s
256Gb	Kingston DT HyperX 3.0	102.00 MB/s	145.44 MB/s
64Gb	SanDisk Extreme	114.92 MB/s	142.55 MB/s
64Gb	Kingston DT HyperX 3.0	69.14 MB/s	138.96 MB/s

کرتے۔حالانکہ ہمیں معلوم ہونا جاہیے کہ یوایس بی ڈرائیو کی ریڈ اور رائٹ اسپیڈ کیا ہے۔ بیرکام آپ ''یوایس فی فلیش اسپیر'' سے کر سکتے ہیں۔ اس ٹول سے آپ یوایس بی ڈرائیو کی اسپیڈ جاننے کے علاوہ ان کی ویب سائٹ یوایس بی کا ما ڈل لکھ کرد کھے سکتے ہیں کہ دوسروں کے یاس موجود بالكل اسى بوايس نى كى كيا اسپيلە ہے۔اس كےعلاوہ آ پھی اپنی بوایس بی کی اسپیڈ چیک کرکے یہاں

دوسروں سے شیئر کر سکتے ہیں۔ بوایس بی ڈرائیور کی ریڈ/ رائٹ اسپیڈ کے حوالے سے یہاں کئی دلچیپ اور معلوماتی چیزیں موجود ہیں۔ 35KB : ناكرسائز: ڈاؤن لوڈ کریں: usbflashspeed.com دستیانی: مفت

نیٹ ورک سے کنیکٹ ہوتے ہیں اس لیے اگر کوئی ہمارے سٹم سے کنیکٹ ہو کر ہمارا ڈیٹا کا پی کرنے کی کوشش کرے توجمیں بالکل پتانہیں چلتا لیکن اس سافٹ ویئر کے انسٹال ہونے ہے آپ کوفوراً ایک الرث دکھا یا جائے گا کہ کون آپ کے

دستیالی: مفت فائل سائز: 2.8MB

www.deventerprise.net/DirectoryMonitor

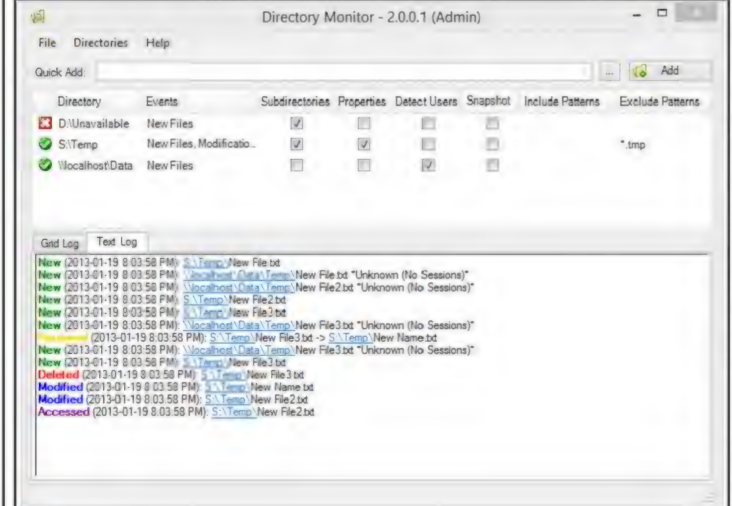
### ڈائریٹری مونیٹر

اگراس سافٹ ویئر کے بارے میں کہا جائے کہ بیرآ پ کے پاس ضرورانسٹال ہونا چاہیے تو غلط نہیں ہوگا۔اس سافٹ ویئر میں آپ فولڈرزمنتخب کر سکتے ہیں جن ٹیٹا کوایکس کرنے کی کوشش کررہاہے۔ میں کسی قشم کی ہونے والی تبدیلی سے آپ کوفوراً نوٹیفکیشن کے ذریعے آگاہ کیا جائے گا۔مثلاً کسی فولڈرکوا بیس کیا گیا،اس میں کوئی نئی فائل ڈالی گئی یا پہلے موجود

> فائلز میں کوئی تبدیلی کی گئی یا ڈیلیٹ کرنے کی کوشش کی گئی۔ بہ سافٹ ویئر نیٹ ورک کے ذریعے بھی آپ کے شیئر ڈ فولڈرز پرنظر رکھتا ہے کہ بذریعہ نیٹ ورک بھی کوئی ان فولڈرزکوا بیس کرتے توفوراً آپ کو پتا چل سکے۔

> ال حوالے سے اس سافٹ ویئر میں کئی اہم فیچرزموجود ہیں۔مثلاً آپ اس کی مدد سے فائلز اور فولڈر پرمشنز بدل سکتے ہیں۔کوئی بھی ایونٹ ہوتے ہی کوئی خاص اسکریٹ یا پروگرام چلا سکتے ہیں۔تمام ایکٹیویٹیز کامکمل لاگ

> اس سافٹ ویئر کے استعال سے آپ اپنے کمپیوٹر پر موجود ڈیٹا کی مکمل حفاظت کر سکتے ہیں۔ چونکہ ہم ہروقت



COLC FIGURE THE	ermank Free ver 1.101		
elated software Adding Vicino Films	Freewa e De we lacid. Also at Helps	Web Site Hity - even inder tool net	
Add Video	AM THE POST OF	Our Duroiton 00 00 00 000	Add Test Add Image Delete Up Down
Didped Volen Sure	1250/6 - cyd • Edged	Visteo Fransi	(1) Computingsis com
Culput Folder		0pen	
'u	You was		
8		24	Happard African
30			()
300			Vertical Positions
9			7) 261
0		A STATE OF THE STA	Transparency
~	400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	125
310	1000		Set the period of time when a watermark will be
20	100	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	show in the video
8			Start time: 0.00.00 & End Time: 0.64.10 &
(H)			Font background color
300			⊕ Background color
90			⇒ Transparent
o —	- Marine	a az az	
W	The second state	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	Fort To Guinni Lincode N.S. V
0	Constalin	Hallette and the second	Fort To @Mind Lincode MS Fort Suits
0		200000	Found Styles
		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	√ Eusl  ✓ Rabu
			Unide rie   \$1 Febut
dera	ire AUJUSB	Share: f	Hero Convert End

### و ڈیوز پرواٹر مارک لگائیں

"کیوٹ وڈیو واٹر مارک" کے ذریعے آپ وڈیوز پر واٹر مارک یعنی اپنا گیسٹ یالوگولگا سکتے ہیں۔اس سافٹ ویئر کی مدد ہے آپ ایک ہی وقت میں کئی ٹیسٹ اور تصویریں وڈیو میں شامل کر سکتے ہیں۔ یہ وقت میں کئی ٹیسٹ اور تصویریں آپ وڈیو کے جس جھے پر چاہیں سیٹ ہیں۔ یہ گیسٹ اور تصویریں آپ وڈیو کے جس جھے پر چاہیں سیٹ کر سکتے ہیں۔ اس کے علاوہ واٹر مارک کی شفافیت یعنی کر سکتے ہیں۔

کسی ٹیسٹ کو بطور واٹر مارک وڈیو پر لگاتے ہوئے آپ ٹیسٹ کا فونٹ سائز اور کلر بھی اپنی پہند کے مطابق ملتے ہیں اور ٹیسٹ کا فونٹ سائز اور کلر بھی اپنی پہند کے مطابق رکھ سکتے ہیں اور ٹیکسٹ کتنی دیر تک دکھائی دیتارہے یہ بھی کنٹر ول کرنے کی صلاحیت موجود ہے۔ دیر تک دکھائی دیتارہے یہ بھی کنٹر ول کرنے کی صلاحیت موجود ہے۔

یعنی اگرآپ چاہتے ہیں کہ ٹیکسٹ وڈیومیں پہلے 1 منٹ تک نظرآ تارہے تو یہ جھی ممکن ہے۔غرض واٹر مارک کے حوالے سے اس سافٹ ویئر میں سب پچھ موجود ہے۔ دستیا لی: مفت فائل سائز: 5.6MB

ٹاؤنلوڈ کریں: www.videotool.net/video-watermark-free-version-image.htm

# إنسا گرام جيسے فوٹوا يفيکٹس

آ پ نے انسٹا گرام ایپلیکیشن کے بارے میں ضرور سنا ہوگا۔فوٹو ایفیکٹس کے حوالے سے بیا پیلیکیشن عالمگیرشہرت کی حامل ہے۔اس کی ایفیکٹس واقعی لا جواب ہوتے ہیں، یہی وجہ ہے کہ بھی بیا پیکیشن استعمال کرنا پسند کرتے ہیں۔کیا آ پ بالکل ایسے ہی ایفیکٹس کمپیوٹر میں موجودتصویروں کے لیے بھی حاصل کرنا چاہتے ہیں؟



اگر آپ کا جواب''ہاں'' میں ہے تو ''پرفیکٹ ایفیکش'' ڈاؤن لوڈ کر لیں۔

فوٹوگرافی جبتی اچھی کرلیں جب تک تصاویر پر کچھا یعنیٹس نہ ڈالیں آپ اسے متاثر کن نہیں بنا سکتے۔ اگرچہ ایفیکٹس کے حوالے سے کئی سافٹ ویئر موجود ہیں لیکن اپنے بہترین فیچرز اور مفت دستیابی کی وجہ سے پرفیک

ا بھیکٹس آپ کوبہت پیندآئے گا۔اس پروگرام کوڈاؤن لوڈ کرنے کے لیے دیے گئے ربط پرجائیں اورڈاؤن لوڈ کے بٹن پرکلک کریں۔اگلی اسکرین پرآپ سے نام اور ای میل ایڈریس مانگاجائے گا۔یہاں بالکل درست ای میل ایڈریس کھیں کیونکہ ڈاؤن لوڈنگ ننگ آپ کوای میل کیاجائے گا۔جس سے آپ اس پروگرام کومفت ڈاؤن لوڈ کرسکیں گے۔اس کی ویب سائٹ پرآپنمونے کی تصاویر دیکھ سکتے ہیں کہ یہ کیسے ایفیکٹس ڈالنے کی سہولت دیتا ہے۔ ہمیں یقین ہے کہ بینمونے دیکھتے ہی آپ اسے ڈاؤن لوڈ کرنے کا فیصلہ کرلیں گے۔

مطابقت: ونڈوز،میک (فوٹوشاپ کے ساتھ بھی چلنے کی صلاحیت)

رستيابي: مفت فائل سائز: 290MB

### فائلزكوديكرفارميش مين كنورك كرين باآساني!

فائل کوایک فارمیٹ سے دوسرے فارمیٹ میں جیسے کہ پی ڈی ایف فائل کوورڈ میں کنورٹ کرنے کے آپ نے کئی سافٹ ویئر دیکھےاوراستعال کیے ہوں گےلیکن Cometdocs جیساسافٹ ویئر آپ نے نہیں دیکھا ہوگا۔ یہ پی ڈی ایف فائلوں کو دوسرے فارمیٹ میں انتہائی تیزی سے کنورٹ توکر تاہی ہے کیکن اس کی سب سے



خاص بات رائٹ کلک مینو میں شامل ہونا ہے۔ یعنی اس کا مطلوبہ فارمیٹ منتخب کریں، بیسافٹ ویئر اس کا مطلوبہ فارمیٹ منتخب کریں، بیسافٹ ویئر اسے چند کھوں میں آپ کے مطلوبہ فارمیٹ میں کورٹ کورٹ کردنے کورٹ کردنے یا کہ باسیٹ اپ چلانے کی کوئی ضرورت نہیں۔ بس یا کمباسیٹ اپ چلانے کی کوئی ضرورت نہیں۔ بس ایک رائٹ کلک سے فائلوں کا فارمیٹ بدلہ جاسکتا ہے۔ اس پروگرام میں فائلوں کو تیزی سے اور بڑی فائلوں کو تیزی سے اور بڑی فائلوں کو تیزی سے اور بڑی دی گئی ہے۔

اس رائٹ کلک فائل کنورٹنگ سہولت کی وجہ

ہے آ پ کو آ ؤٹ پُٹ میں حاصل ہونے والی فائل کے پیرامیٹرز وغیرہ بدلنے پر کوئی اختیار نہیں دیا جاتا ،اسے مفت استعمال کرنے کے لیےان کی ویب سائٹ پر رجسٹر ہونا پڑتا ہے اس کےعلاوہ بیفائلز کنورٹ کرنے کے لیے آن لائن انجن استعمال کرتا ہے۔اس سافٹ ویئر کی یہی خامیاں بہت کھٹکتی ہیں۔اس کے باوجودروز مرہ فائلوں کو کنورٹ کرنے کی ضرورت بیسافٹ ویئر با آسانی پوری کرتا ہے اورایک مددگار پروگرام ثابت ہوتا ہے۔

رستياني: مفت فائل سائز: 4.2MB ۋاۇن لوۋ كرىن: 4.2MB

انتهائی آسان ہونااس کاسب سے بہترین فیچرہے۔ دستیابی: مفت فائل سائز: 3.7MB

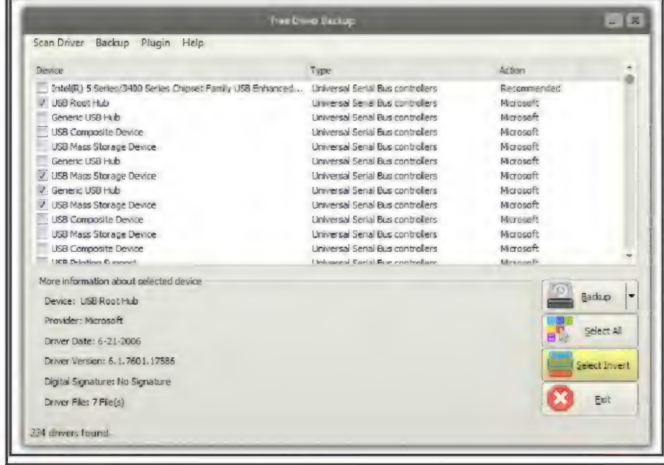
www.freedriverbackup.com

### ڈ رائیورز بیک ایاورری اسٹور

ونڈوز کی انسٹالیشن کے بعدسب سے اہم کام ڈرائیورز انسٹال کرنا ہوتا ہے۔

ڈرائیورز کی انسٹالیشن کافی وقت لیتی ہے۔ اگر آپ اس جھنجٹ سے چنا چاہتے ہیں تو ہمیشہ تمام انسٹال ڈرائیورز کا بیک اپ بنالیس اور ونڈوز کی انسٹالیشن کے بعداسے ری اسٹور کرلیس۔اس کام کے لیے اگر چپکئی سافٹ ویئر موجود ہیں لیکن حال ہی میں ہم نے '' فری ڈرائیور بیک اپ' کو آزمایا۔ یہ اس حوالے سے ایک بہترین سافٹ ویئر گاست ہوا۔

ڈرائیورز کے علاوہ اس کی مدد سے سٹم کو کیز، رجسٹری ایڈیٹر اور
انٹرنیٹ کے فیور پٹز کا بیک اپ بھی حاصل کیا جا سکتا ہے۔ بیک اپ
کرنے کے علاوہ اس کی مدد سے آپ انسٹال شدہ تمام ڈرائیورز کی
مکمل تفصیلات بھی دیکھ سکتے ہیں۔ اس سافٹ ویئر کا استعال میں



معلومات دیتا ہے کہ ہارڈ ڈسک کی اس وقت کیسی حالت ہے۔اس کی میٹینس کے لیے کیا کرنا چاہیے۔ لیے کیا کرنا چاہیے، ڈیٹا بیک اپ کرلینا چاہیے یا مزید اسپیس خرید لینی چاہیے۔ دستیا بی: مفت فائل سائز: 1.2MB

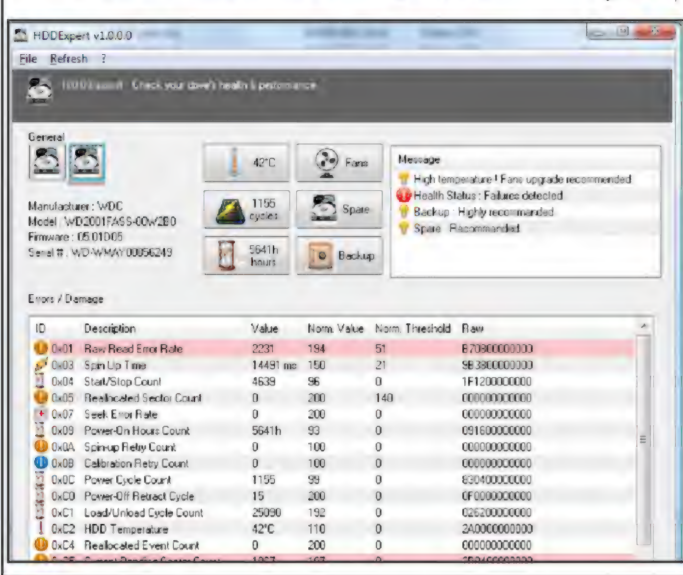
ڈاؤنلوڈ کریں: kcsoftwares.com/?hdde

# ہارڈ ڈ سک کی صحت اور کارکر دگی جانجیب

ہارڈ ڈسک بنانے والی کمپنیاں ہمیشہ اپن پوری کوشش کرتی ہیں کہ ہارڈ ڈرائیو لیے عرصے تک بغیر کسی ایرر کے اور بہترین کارکردگی کے ساتھ کام کرتی رہے۔

لیکن ہارڈ ڈرائیوز کا کریش ہوجانا بھی ایک حقیقت ہے۔ زیادہ تر کمپیوٹر صارفین اپنے کمپیوٹر کی ہارڈ ڈسک کی صحت اور کارکردگی جانچنے میں لا پروائی برتے ہیں۔ اگر آپ سٹم کی ہارڈ ڈرائیو کی صحت سے بخبر رہیں گے توکسی بھی دن نقصان اُٹھا سکتے ہیں۔ اس نقصان سے بچنے کی دوصور تیں ہوتی ہیں۔ ایک تو یہ کہ آپ بیک اپ ہوتا رہے بیک اپ بلان رکھیں ۔ یعنی ہارڈ ڈسک کا ڈیٹا بیک اپ ہوتا رہے تا کہ کسی نا گہانی کی صورت میں آپ کے پاس تمام ڈیٹا محفوظ ہو۔ جبکہ دوسری صورت یہ ہے کہ آپ ہاردڈ سک کی صحت اور کارکردگی کی رپورٹ حاصل کرتے رہیں۔

اس کام کے لیے ہماری نظر میں ایک آسان اور بہترین سافٹ ویئر کی ویئر کی ایکسپرٹ' موجود ہے۔ اس سافٹ ویئر کی خاص بات اس کی کارکردگی اور سادگی ہے۔ یہ آپ کو بالکل شفاف



# فائلز كوبهتر طور برمنظم كري

آئے دن ہم کمپیوٹر پرمختلف فائلیں ڈاؤن لوڈ اور محفوظ کرتے رہتے ہیں۔اس طرح فائلوں کا ایک انبار ہمارے پاس مختلف فولڈرز میں موجود ہوتا ہے۔جب کسی فائل کی ضرورت پڑے تو ہمیں یا دہی نہیں رہتا کہ وہ کس فولڈر میں موجود ہے۔ فائلز کو بہتر طور پرمنظم کرنے کے لیے ایک سافٹ ویئر'' فائل فشر'' کے نام سے

وستیابی: مفت فائل سائز: 261KB virtualsoft.weebly.com/file-fisher.html

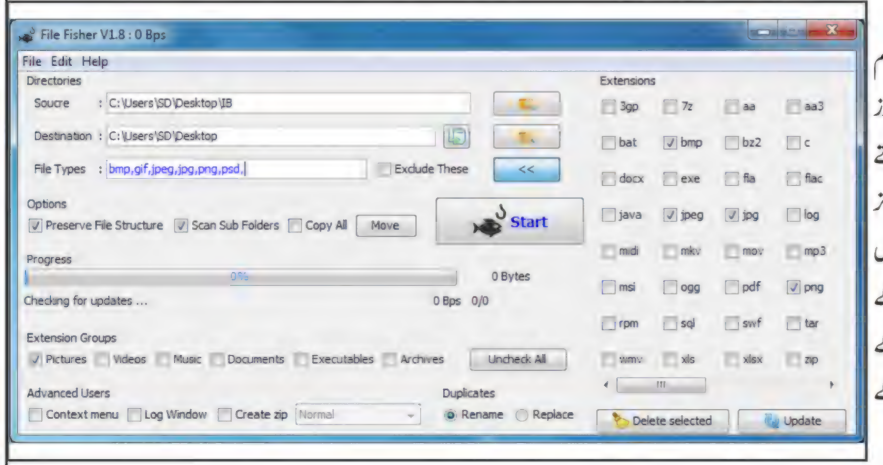
اسے آپ یوں سمجھ سکتے ہیں کہ فولڈر میں بے شار فائلز موجود ہیں کیکن آپ کو

صرف تصاویر کا بی کرنی ہیں تو تصاویر کے تمام ایسٹینش اس میں ٹائپ کریں۔ یہ

آپے کے لیے تمام تصاویرا لگ کردے گا۔اب فولڈرمنتخب کریں توبیان تمام فائکز

موجود ہے۔

اس سافٹ ویئر کا بنیادی کام فائلوں کوایکٹیشنز کے اعتبار سے فولڈرز میں منتقل کرنا ہے۔ مثلاً آپ چاہتے ہیں کہتمام ڈاکس فائلز یا میوزک فائلز فلاں فولڈر میں موجود رہیں تو یہ ' فائل فشر' کے ذریعے ممکن ہے۔ یہ آپ کے وضع کردہ رولز کے مطابق فائلز کے ایکٹیشن پڑھتے ہوئے انھیں ان کے فولڈر میں منتقل کردیتا ہے۔



کواُ س فولڈر میں منتقل کردےگا۔

# طرو کا لرا میلی کیشن کیسے کا م انتخاب کا میلی کیشن کیسے کا م

### Searching for names and numbers globally has never been easier

پہلی دفعہ جب''ٹروکال''(Truecaller) ایپلی کیش کے بارے میں سناتو بڑی حیرت ہوئی۔ کیونکہ اپنے دعووں کے اعتبار سے بیایک حیرت انگیز ایپلی کیشن ہے۔وہاس طرح کہ کوئی ایسانمبر جوآ یکی فون بک میں موجود نہ ہو،اس نمبر سے كال آنے يرجى كال كرنے والے كا نام لكھا آرہا ہوتا ہے۔اس كے علاوہ اس كا سب سے چیرت انگیز فیچراس کے ذریعے نمبر تلاش کرنا ہے۔ یعنی آ یکسی کا بھی نام لكھ كرأس كانمبر تلاش كريكتے ہيں۔

ٹرو کالراپنے آپ کو'' گلوبل فون ڈائر یکٹری'' کہتی ہے۔ بیرا پہلی کیشن ایک سویڈش ممپنی کی بنائی ہوئی ہے۔جس کے یاس کئی مما لک کے فون نمبرز (موبائل اور لینڈ لائن ) کا بہت بڑا ڈیٹا ہیں موجود ہے۔ ان میں پاکستان، انڈیا، سویڈن، ناروے، ڈنمارک،لبنان،کویت اردن کے علاوہ کئی ممالک شامل ہیں۔ٹروکالرکا

> کہناہے کہ بیڈیٹا ہیں پلک ذرائع جیسے کہ بلو/ وائٹ پیجز،اوایل ا میس اور دیگر ویب سائٹس سے یارٹنرشپ کے تحت حاصل کیے گئے نمبرز سے بنایا گیا ہے۔ اوایل ایکس ہو، جابز حاصل کرنے والی ویب سائٹس یا دیگرآن لائن فورمزلوگوں نے سب جگہ اپنی تفصیلات خود ہی ڈالنا شروع کررکھی ہیں۔اس لیےٹروکالر کا کہنا ہے کہ وہ ڈیٹا اسکرینگ کے ذریعے آن لائن ذرائع سے بینمبر ملاش کر کے اپنے ڈیٹا ہیں میں شامل کرتے ہیں۔ کسی حد تک ہے بات درست بھی ہے۔

جب آپ سی کا بھی نام لکھ کراس کا نمبر تلاش کر سکتے ہوں،

نامعلوم نمبرز ہے آنے والی کالزیر بھی پتا چل جائے کہ نمبرکس کا ہے، اسپیم کالز سے آپ چیسکیس گےاورا پنی بلیک لسٹ بنا کر کالز بلاک بھی کرسکیس۔سب سے بڑھ کر ا پیلی کیشن مفت ہوا ہے کون استعمال نہیں کرے گا؟

یہا پیلی کیشن آئی اوایس، اینڈرائیڈ، ونڈوز، سیمبیان اور بلیک بیری فونز کے لیے

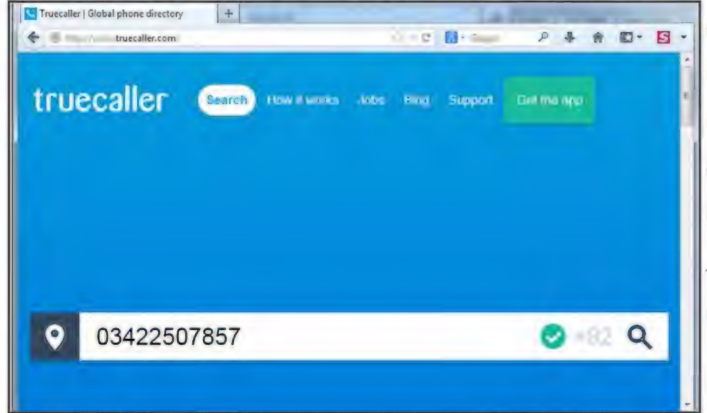
یمی وجہ ہے کہ ایپلی کیشن انتہائی مشہور ہوئی اور آج اس کے کروڑ وں صارفین ہیں۔صارفین کے بڑھنے کے ساتھ ساتھ اس کا ڈیٹا ہیں بھی وسیع تر ہوتا گیا جس

نے پرائیولی کے شدید خدشات پیدا کر دیے۔ انڈیا میں تو کئی بڑے اور مشہور لوگوں کے نمبرزاس کے ذریعے منظرعام پرآئے۔

اگرچہاس کے فری ورژن میں سب کچھموجود ہے لیکن اس ایپلی کیشن کے کممل فیچرز استعمال کرنے کے لیےلوگوں نے اسے خرید ناجھی شروع کردیا۔اس کی مانگ اتنی بڑھی کہ ایپل کے ایپلی کیشن اسٹور پر پر تیمیئم ایپلی کیشنز کی لسٹ میں یہ پہلے نمبر یرآ گئی۔اینے ان مشکوک فیچرز کی بنا پراپیلی کیشن بنانے والی کمپنی مالا مال ہوگئی۔ ٹروکالرنے فون نمبرسے نام تلاش کرنے کا فیچرا پنی ویب سائٹ پر بھی فراہم کر رکھاہے۔

### www.truecaller.com

اس کی ویب سائٹ پر جا کرآپ کوئی بھی نمبرلکھ کردیکھ سکتے ہیں کہ یہ س کانمبر



ہے۔اگرنمبراس کے ڈیٹا ہیں میں موجود ہواتو آپ کو بتادیا جائے گا۔نمبردیکھنے کے کیے ضروری ہے کہ آپ ان کی ویب سائٹ پر بذریعہ فیس بک، یا ہو، گوگل،ٹوئٹریا لنكد إن لاك إن مول-

# ٹروکالرڈیٹا بیس کسے بنایا گیا؟

جب آپ اس کے ڈیٹا ہیں میں اپنااور اپنے دوستوں کانمبر دیکھیں گے توضرور سوچیں گے کہ ہمارانمبرتو کہیں آن لائن موجودنہیں پھراس کے ڈیٹا بیس میں کیسے

Name sugge	estion	
	incorrect name? Enter the phone number including country one below and we will manually review your submission.	code (i.e
Name suggestion	form	
Phone number		
First name		
Last name		
Verification	shall meicr	<ul><li>40</li><li>60</li></ul>
	Description of the latest section of the lat	
		Sami

فیس بک کی طرح بیآ یکووہ لوگ بھی دکھا تاہے جن کوآ پشاید جانے ہوں۔اس طرح آپان ہے بھی رابطہ قائم کر سکتے ہیں۔

phone number below in	umber to be searchable in the Truecaller app, then enter your cluding the country code and press "Unlist" (i.e. not resubmit your number to the directory
Unlist form	not resulting your number to the directory
Phone number:	03422507857
Verification	Winpt raising
	Ener yeelicalivi.

اس ری و یو کا مقصد آپ کواس مشکوک ایبلی کیشن کے کام کرنے کا طریقہ کار واضح كرنا تھا۔ كچھ عرصہ پہلے ٹروكالر كے سرور ير جيكرز كاحملہ بھی ہو چكا ہے۔ جيكرز نے دعویٰ کیا تھا کہ انھوں نے ٹروکالر کے سرور سے چار جی ٹی سے زائد ڈیٹا چُرالیا ہے جس میں لوگوں کے فون نمبرز کے ساتھ ساتھ ای میل اور فیس بک اکاؤنٹس کی تفصیلات بھی موجود ہیں۔اس لیے بہتر ہے کہ اس ایپلی کیشن کوکسی ذاتی نوعیت کے ڈیٹاوالےفون پرانسٹال نہ کریں اور نہ ہی دوسروں کومشورہ دیں۔ایک دوسرے کی یرائیولیی کااحترام ہم سب پر فرض ہے۔ آیا؟ ٹروکالر کی جانب سے تو صفائیاں پیش کی جاتی ہیں کہ پیکوئی غیر قانونی ذریعہ استعال نہیں کرتے لیکن عام خیال ہے کہ مکنہ طور پر بیا پیلی کیشن فون پر انسال ہونے کے بعد مکمل فون بگ کواپنے سرور پراپ لوڈ کردیتی ہے۔

چونکہ لوگ دوسروں کے نمبر حاصل کرنا چاہتے ہیں، اسپیم کالز سے بچنا چاہتے ہیں اس لیے ہرآئے دن اس ایبلی کیشن کے صارفین کی تعداد میں ہزاروں کا اضافہ ہورہا ہے۔جس سےاس کا ڈیٹا بیس نصرف تیزی سے بڑھرہا ہے بلکہ درست بھی ہور ہاہے۔جب ایک نمبر کئی لوگوں کے پاس ایک ہی نام سے محفوظ ہوتا ہے تواس کا سسٹم جان لیتا ہے کہ بیفون نمبرکس کا ہے۔ یہی طریقہ استعال کرتے ہوئے آج ''ٹروکالز' واقعی ایک بہت بڑی گلوبل فون ڈائر یکٹری بن چکی ہے۔

اگرکسی کی فون بک میں آپ کانمبر محفوظ ہے اور وہ بیا پیلی کیشن انسٹال کرتا ہے تو ٹروکالرکے پاس آپ کا نام اورنمبرموجود ہے۔ یعنی آپ بیا پبلی کیشن استعمال کریں نہ کریں،اس کے ڈیٹا بیس میں آپ کانمبر ہوسکتا ہے۔

آ کے کسی کوکال کرتے ہوئے میں سوچ سکتے کہ آپ نامعلوم رہیں گے۔اس کے علاوہ آپ اپنانمبر بھی محفوظ نہیں رکھ سکتے۔کوئی بھی بیا پبلی کیشن استعمال کرتے ہوئے آپ کانمبر تلاش کرسکتا ہے۔اس ایلی کیشن کے کام کرنے کا پیطریقہ کا رسب کی پرائیولی کے لیے شدیدخطرہ بن چکاہے۔

چونکہ لوگوں نے دوسروں کے نام یا ددہانی یا اپنی آسانی کی خاطر مختلف ناموں مے محفوظ کرر کھے ہوتے ہیں اس لیے ایسے نمبرز تلاش کرنے پرویساہی نام آتا ہے مثلاً اسلم انکل علی کمپیوٹنگ وغیرہ۔اس بات سے بیگمان پختہ ہوجا تا ہے کہ مبینہ طور یر بیا بیلی کیشن لوگوں کی فون بک چوری کرنے میں مصروف ہے۔

ٹروکالرصرف فون بک ہی نہیں کئی طرح سے لوگوں کا ڈیٹا ہتھیانے میں مصروف ہے۔مثلاً پہلی دفعہ ایپلی کیشن استعال کرتے ہوئے خود کو ویری فائی کروانا پڑتا ہے۔اس کےعلاوہ بیر کہتے ہیں کہ اگرٹروکالرڈ ائر یکٹری میں آپ کا نام درست نہیں آرہا تھے اسے آپ اس بورآ رایل پرجا کر درست کرنے کی درخواست ارسال کر سكتے ہيں:

www.truecaller.com/name-suggestion

لعنی ان کا ڈیٹا بیس درست کرنے میں خودان کی مدد کریں! اس کےعلاوہ اگر آپ ان کی ڈائر یکٹری سے اپنانمبر حذف کرانا چاہیں تو یہاں درخواست دے سکتے ہیں:

www.truecaller.com/unlist

اس کے علاوہ ٹروکالریریروفائل بھی بنائی جاسکتی ہے۔اس طرح اگرکوئی آپ کے نام سے تلاش کر کے نمبر حاصل کرنا چاہے تو پہلے آپ کی اجازت در کار ہوگی۔ آ پھی دیکھ سکتے ہیں کہ کتنے لوگوں نے آپ کی پروفائل دیکھی۔اس کے علاوہ



		)
•	فشم تمپینی	بېل <i>ب لميند کم</i> ېنې
	تجارتی نام اورانچینج	NASDAQ ش
		NASDAQ-100 Component
		S&P 500 Component
	صنعت	کمپیوٹرسافٹ وئیر
	قيام	1982 فاوُنٹین ویو،کیلیفور نیا،امریکہ
	بانیان	، (Charles Geschke) چارلس گیشکے
		جان دارنوک (John Warnock)
•	ەيىڈكوارٹر	ایڈو بی سٹم کمپلیکس،سانجوس، کیلیفور نیا،امریکہ
•	خدمات کا دائرُه کار	پوری د نیا
	مر کزی شخصیات	پارلس گیسیکے (Charles Geschke) ،
		جان وارنوک، شانتانو نارائن
•	آ مدن	4.40رب امريكي ڈالر(2012)
• • • • • •	آپریٹنگ انکم	1.18ارب امريكي ڈالر(2012)
•	خالص منافع	832ملين امريكى ۋالر(2012)
•	گُل ا ثا شه جات	9.97ارب امريكي ڈالر(2012)
•	گُل داجبات	6.66ارب امريكي ڈالر(2012)
•	ملاز مین	(2012) 11,144
•	ويب سائث	Adobe.com
	مشهورسافٹ ویئر	فوٹو شاپ، آ فٹر ایفیکٹس ، السٹریٹر، کولڈ فیوژن،
		ا یکروبیٹ ریڈر،فلیش ، فائر ورکس، ڈریم ویوور،
		ان ڈیزائن، پریمئر

ایڈوبی سٹم انکار پوریشن ایک امریکی ملٹی نیشنل کمپنی ہے جو کمپیوٹر کے لیے ساف وئیر بناتی ہے۔اس کا ہیڈ کوارٹرسانجوس، کیلیفورنیا، امریکہ میں ہے۔ بنیادی طور پر توایڈ و بی سٹم ملٹی میڈیا اور تخلیقی آرٹ کے لیے سافٹ وئیر بنا تا آیا ہے مگر موجودہ دور میں انٹرنیٹ کے لیے بھی گرا فک ایپلی کیشن کی تیاری میں لگا ہوا ہے۔ ایڈونی سٹم کی بنیاد جان وارنوک (John Warnock) اور چارلس گیشکے (Charles Geschke) نے دسمبر 1982ء میں رکھی۔اس سے یملے دونوں Xerox PARC میں کام کر رہے تھے۔ انہوں نے PostScript پیجز بنانے اور فروخت کرنے کے لیے نئی کمپنی ایڈونی سٹم کی بنیا در کھی۔ 1985ء میں ایپل کمپیوٹر نے PostScript کواپنے لیزررائٹر پرنٹر میں استعال کرنے کے لیے لائسنس جاری کردیا۔اس سے ڈیسک ٹاپ پباشنگ میں انقلابی تبدیلیاں آئیں۔ ویسے و Adobe کا مطلب وہ کچی اینٹ ہوتی ہے جودهوپ میں سکھائی جائے مگرایڈونی سٹم کانام Adobe Creek کے نام پر ایڈونی رکھا گیا۔ بیندی لاس آلٹوس کیلیفورنیا میں کمپنی کے دونوں بانیان کے گھروں کے پیچھے بہتی تھی۔ایڈونی نے اپنے روایت حریف میکرومیڈیا کو سمبر 2005ء میں خريدليا۔اس سے ايڈوني كي مصنوعات ميں كولڈ فيوژن، ڈريم ويور، فليش اورليكس وغيره بھی شامل ہوگئی۔

2010ء میں ایڈوبی سٹم کے پاس 9,117 و ملاز مین سے 20 فیصد سان جوس میں کام کرتے تھے۔ ایڈوبی سٹم کے ڈویلیمنٹ آپریشن کے لیے بہت سی جگہوں پر دفاتر قائم ہیں، ایڈوبی کے بڑے دفاتر والتھام (Waltham)، میساچوسٹس (Massachusetts)، آرلینڈو سلسا (Orlando)، میساچوسٹس (Florida)، مینیا پولس (Minneapolis)، مینی سوٹا (Minnesota)، اوٹاہ (Utah)، اوٹاہ (Utah)، سیٹل (Seattle)، سان فرانسکو (San Francisco)، سان فرانسکو (San Francisco)، سان کے علاوہ اوٹاوا، کینیڈ امیس، ہیمبرگ (San Luis Obispo) جرمنی میس، نوئڈ ااور بنگلور کے علاوہ اوٹاوا، کینیڈ امیس، ہیمبرگ (Bucharest) جرمنی میس، نوئڈ ااور بنگلور انڈیا میس، بخارسٹ (Bucharest) روہانیہ میں، باسل، سوئز رلینڈ میں اور

بیجنگ،چین میں بھی ایڈونی سٹم کے دفاتر ہیں۔

### تاريخ

ایڈونی سٹمز کا کاروباری لوگوجس میں "A" کواسٹائکش انداز میں لکھا ہواہے، کومروا وارنوک (Marva Warnock) جو جان وارنوک کی بیوی اور ایک گرافکس ڈیزائنرہیں، نے ڈیزائن کیا تھا۔PostScript کے بعدایڈونی کی پہلی یراڈ کٹ ڈیجیٹل فونٹس تھے جنہیں اس نے جس Type 1 فارمیٹ میں ریلیز کیا۔اپیل نے اس کے مقابلے میں فونٹ کے لیے ایک اور فارمیٹ یا معیار بنایا

> تے TrueType کیا جاتا ہے۔ True Type فونٹس ٹائی ون فونٹس کے مقابلے میں بہتر بہتر تھے۔ ایپل نے ٹروٹائپ فونٹس کالائسنس مائیکروسافٹ کو وے دیا۔ ایپل کے اس اقدام کا جواب ایڈونی نے Type کی تفصیلات اور ایک سافٹ ویکر Adobe Type Managerریلیزکرکے دیا۔

> اس سافٹ ویئر کے ذریعے ٹروٹائی جیسی کچھ خصوصیات حاصل کی جاسکتی تھیں لیکن تمام نہیں۔ ایڈونی کی طرف سے کیے گئے بیرا قدامات نا کافی ثابت ہوئے مگر پھر بھی Type 1 فونٹ ایک عرصہ تک ماركيك ميں معيار كے طور ير چھائے رہے لیکن بیرٹروٹائپ فونٹس کی ترویج کو نہ روک سکیں جنھیں مائیکروسافٹ نے دنیا بھر میں

يجيلاديا\_ 1996ء تک کاروباری اور عام ونڈو آپریٹنگ سٹم کے صارفین میں بھی True Type فونك معيار كے طور يررائج ہو چكا تھا۔ ايڈوني اور مائيكروسافك نے فونٹ کے نئے فارمیٹ OpenType کا اعلان کیا اور 2003ء میں ایڈونی نے اپنی Type فونٹ لائبریری کو OpenType میں تبدیل کرلیا۔ اوین ٹائپ فارمیٹ کی وجہ سے پیچیدہ اسکریٹس والی زبانوں (عربی، اردو، فارسی، پشتو، ہندی سنسکرت ) کے فونٹس بھی بنا ناممکن ہو گیا۔

1980ء کی دہائی کے وسط میں ایڈونی کنزیومر سافٹ وئیر مارکیٹ میں Adobe Illustrator ریلیز کر کے داخل ہو گیا۔ایڈونی السٹریٹرایک ویکٹر

بييد ورائنگ سافث ويئر تھا جے ايپل ميكنٹوش پر استعال كيا جاتا تھا۔اس سافٹ ويئركي وجهسے بوسٹ اسكر پٹ پرنٹرز كى شهرت اور استعال ميں زبر دست اضافه ہوا۔ا بیل میکنٹوش کے ویکٹرڈرائنگ پروگرام MacDraw کے برعکس السٹریٹر ہےاشکال اور زاویے بنانا بہت آسان تھا۔

1989ء میں ایڈونی نے اپنی وہ پراڈ کٹ متعارف کرائی جواس کی شاخت بن گئی یعنی فوٹو شاپ فوٹو شاپ میکنٹوش کے لیے بنایا گیا تھا۔جلدہی ایڈوبی نے فوٹوشاپ 1.0 كولائج كيااوراس شعبے ميں ايك طرح سے اپنی اجارہ دارى قائم كر

# Adobe

1993ء میں ایڈونی نے یی ڈی ایف کومتعارف کرایا۔ پی ڈی ایف يورثيبل دا كيومنك فارميك كالمخفف ہے۔اس فارمیٹ کومتعارف کرانے کے ساتھ ایڈولی نے اس کا ریڈر ایکروبیٹ ریڈراورڈا کیومنٹ بنانے کا سافٹ ویئر بھی ریلیز کیا۔ پی ڈی الف اب با قاعده ایک عالمی معیار بن 150 2 2 6 32008 بھی ل چکا ہےاور پوری دنیامیں اسےالیکٹرانک ڈا کیومنٹ کی ترسیل کے لیے اختیار کیا

ایڈوئی کے میکنٹوش پر چند غلط اقدامات ایڈونی کے اپناڈیسک ٹاپ پباشنگ سافٹ وئیر بنانے میں

رکاؤٹ بنے۔ایڈونی کی بجائے Aldus نے PageMaker کے ساتھ 1987ء میں اور QuarkXPress کے Quark کے ساتھ ل کر 1987ء ڈیسکٹاپ پبلشنگ کے میدان ابتدائی سبقت حاصل کرلی۔

ونڈوز کے حوالے سے بھی ایڈونی کی پیش رفت کافی ست رہی مگر انہوں نے InDesign وراس کا Creative Suite متعارف کرایا۔ یہاں بھی ایڈونی صارفین کے مزاج کا اندازہ نہ کر یایا۔ اسٹیو جابز (Steve Jobs) کے برقسمت سلم NeXT کے لیے توایڈونی نے مکمل پہلچ ریلیز کیا مگرونڈ وصارفین کے لیے کوئی خاص ورژن نہ بناسکا۔ان غلط اقدامات کے باوجود 1980ء کی دہائی کے آخر میں اور 1990ء کی دہائی کے شروع میں PostScript کے انٹریریٹر کی

لائسنس فیس وغیرہ سے ہی ایڈونی نے اپنی بہت سی حریف کمپنیوں کوخر بدلیا۔ دسمبر 1991ء میں ایڈونی نے ایڈونی پریمئر ریلیز کیا جے 2003 میں Adobe Premiere Pro کانام دیا گیا۔

1994ء میں ایڈونی نے Aldus کوخرید کر ایڈونی بیج میکر اور ایڈونی آفٹر افیکٹس کوا پنی مصنوعات کی فہرست میں شامل کرلیا۔ اسی سال کے آخر میں TIFF فارمیٹ کوبھی ایڈونی سٹم کا حصہ بنادیا گیا۔ 1995ء میں ایڈونی نے Frame Technology Corp كوخريدليا اوريون ديك ال پياشنگ كاسافك ويتر فريم ميكر، ايڈوني فريم ميكر ہوگيا۔

1996ء میں ایڈولی نے Ares Software Corp کوخریدا اور 1999ء میں ایڈونی نے اینے حریف Quark Copy Desk کے مقابلے میں Adobe InCopy متعارف کرایا۔

### ایڈونی کی مصنوعات

ایڈونی کے سافٹ وئیرز کو کئی درجہ بندیوں میں تقسیم کیا جا سکتا ہے۔ان میں سے چندمشہور ومعروف سافٹ ویئر سے ہیں:

☆.....ایدونی فوٹوشاپ

ایڈونی کوجنتی شہرت اپنے سافٹ وئیر ایڈونی فوٹو شاپ سے ملی دوسرے کسی سافٹ وئیر سے نہیں ملی۔ بیر گرافک ایڈیٹنگ سافٹ وئیر ہے۔ ایڈونی نے 2003ء میں اپنی مصنوعات کے نام تبدیل کیے۔ ایڈونی فوٹوشاپ 8 کا نام بدل كرايدُ وبي فوٹوشاپسي ايس كرديا گيا۔اس لحاظ سے ايدُ و بي فوٹوشاپسي ايس 6 اس سافٹ ویئر کا تیرہوال ورژن ہے۔ ایڈونی نے CS کی "وُم" صرف فوٹو شاپ کے ساتھ ہی نہیں بلکہ اور بہت سے سافٹ وئیرز کے ساتھ لگا کر پچھکو کم قیمت میں اور کچھ کوزیادہ قیمت میں فروخت کیا۔ایڈونی فوٹو شاپ کوبھی دوایڈیشنز میں جاری کیا گیا۔فوٹو شاپ اورفوٹو شاپ ایکسٹینڈ ڈ (Extended)۔ایکسٹینڈ ڈ ورژن میں تھری ڈی تصاویر بنانے کے ساتھ ساتھ متحرک تصاویر بھی بنائی جاسکتی ہیں اور اس میں Creative Suite کے تمام فیچر شامل کیے گئے مگر Design Standard كوايدُ و بي فو ٹو شاپ ايدُ يشن ميں شامل کيا گيا۔ان دونوں ايدُ يشنز کے ساتھ ساتھ ایڈ وبی نے فوٹو شاپ ایلی منٹ اور فوٹو شاپ لائٹ روم بھی ریلیز کیا۔ان تمام سافٹ وئیرکوایڈونی نے دی ایڈونی فوٹوشاپ فیملی کا نام دیا۔

2008ء میں ایڈونی نے فوٹو شاپ ایکسپریس جاری کیا جوایک مفت آن لائن فوٹو ایڈیٹنگ ٹول ہے اور بلاگز ،شوشل نیٹ ور کنگ سائٹس پر براہ راست فوٹو ایڈٹ کرسکتا ہے۔ 2011ء میں اس Android اور iOS کے لیے ورژن جاری کیا گیا جبکہ 2013ء میں ونڈوزایٹ کے لیے۔ایڈونی نے اپنے فوٹوشاپ

کوونڈ وز اورمیکنٹوش ورژن میں تقسیم کیا ہواہے۔

ایڈونی فوٹو شاپ سب سے پہلے 19 فروری 1990ء کولانچ کیا گیا۔اس کا تازہ ترین ورژن فوٹوشاپ سی ہے جو 25 ستمبر 2013ء کوجاری کیا گیا۔ ایڈولی فوٹوشاپ کو++Cاور Pascal v1.0 میں لکھا گیا ہے اور یہ 27 زبانوں میں دستياب ہے۔

### ☆ .....ایڈولیان ڈیزائن کے بیزائن کے بیزائن کے بیزائن کے بیٹا کے

ایڈونی اِن ڈیزائن ایک ڈیسک ٹاپ پبلشنگ سافٹ وئیر ہے۔ یہ پوسٹر، فلائیر، بروشر،میگزین، اخبارات اور کتابول کی ڈیزائننگ و تیاری کے لیے استعال ہوتا ہے۔ یہ ٹیبلٹ ڈیوائس کے لیے بھی موادشائع کرسکتا ہے۔ گرا فک ڈیز ائنر اور مخلیقی فنکار اس سافٹ وئیر کے صارفین میں شامل ہیں۔ اس میں کیے گئے کام کو EPUB اور SWF فارمیٹ میں ایکسپورٹ کرنے کی صلاحیت بھی ہے۔ Adobe InCopy ورڈ پروسیسر فارمیٹنگ کے لیے وہی ٹیکنک استعال کرتا ہے۔ InDesign میں ہے۔

☆.....ايڈوبالسٹريٹر

یہ ایک ویکٹر گرافکس ایڈیٹنگ سافٹ وئیر ہے۔اس کا سب سے پہلا ورژن 1987ء میں آیا۔ 17 جون 2013ء کوجاری ہونے والا اس کا تازہ ترین ورژن CC،اس کاستر ہواں (17) ورژن ہے۔اس سافٹ وئیر کو بھی ++ C میں لکھا گیا ہے۔ پہلے پہل بیسافٹ ویئر فونٹ ڈیزائننگ کے لئے استعمال ہوتا تھالیکن اب یہ سافٹ ویئر ویکٹر گرافکس کی تیاری کے لئے ڈیز ائٹرز کی پہلی پیند ہے۔

🖈 .....ايدوني فائروركس

2005ء میں ایڈونی نے میکرومیڈیا کوخریدلیا۔میکرومیڈیا اس وقت اپنے مختلف سافٹ ویئر کے ذریعے گرافکس کی دنیا میں فوٹو شاپ کا براہ راست حریف تھا۔اسے خریدنے سے ایڈونی کی فہرست میں کئی زبردست سافٹ ویئر کا اضافہ ہوا۔ان میں فائر ورکس بھی شامل ہے۔ یہ بٹ میب اور ویکٹر گرافکس ایڈیٹر سافٹ وئیر ہے جے Macromedia xRes سے بنایا گیا ہے۔ فائر ورکس ویب ڈیزائنرز کے لیے بنایا گیاہے جو تیزی سے ویب سائٹس کے پروٹو ٹائیس اورایپلی کیشن انٹرفیس تیار کرسکیں۔ بیایڈونی کے دوسرے سافٹ وئیر جیسے ایڈونی ڈریم و بوور اور ایڈونی فلیش سے بھی مربوط ہوسکتا ہے۔ فائر ورکس ایڈونی کریٹیوسوٹ کے ساتھ اور اکیلے (اسٹینڈ الون) سافٹ وئیر کے طور پر بھی دستیاب ہے۔اس سے پہلے کے در ژن میکر دمیڈ یا اسٹوڈ یو کے ساتھ دستیاب تھے۔

6 مئى 2013ء كوايدوني نے اعلان كيا كه وہ فائر وركس كو بتدر ت ختم كرد ي مگر پھر بھی اس کے موجودہ ورژن Fireworks CS6 کے لیے سیکورٹی اپ ڈیٹس اور مگز کوفنس کرنے کی سہولیات دیتارہے گا مگر کسی نئے فیچر کا اضافہ ہیں کرے



گا۔اس اعلان کے بعداس پرایک پٹیش بھی ہے کہ ایڈونی فائر درکس کے سورس کوڈ کو کمیونٹی کے لیے اوین کر دے تا کہ اوپن سورس کمیونی اس سافٹ ویئر کو مزید بہتر بنانے کا کام کرتی رہے۔

🖈 .....ايدُ و بي ساؤندُ بوتھ

اس کا تازہ ترین ورژن تی ایس 5 بھی تین سال پراناہے جو 12 اپریل 2010ء کو جاری ہوا۔ بیرونڈ وز اور میک دونوں کے کئے دستیاب ہے۔ ایڈونی ساؤنڈ بوتھ دراصل ایک ڈیجیٹل آڈیو ایڈیٹر ہے جسے Cool Edit 16 Sound Edit 16 2000 کے جواب میں بنایا گیا تھا۔اب

آ ڈیوایڈیٹنگ کیلئے ایڈونی ساؤنڈ بوتھ کی جگہ ایڈونی نے اس سے بھی زیادہ بہترین سافٹ وئیرایڈونی آڈیشن متعارف کرایا ہے جوایڈونی کریٹیوسوٹ 5.5 پروڈکشن پریمئم کا حصہ ہے۔2011ء میں ایڈونی نے ساؤنڈ بوتھ پرمزید کا مختم کردیا۔ ☆ .....ایڈونی ایکروبیٹ

ایڈونی ایکروبیٹ، ایڈونی کی جانب سے ایپلی کیشنز اور ویب سروسز کا مجموعہ ہے۔ایڈوبی ایکروبیٹ پورٹیبل ڈاکیومنٹ فارمیٹ یعنی پی ڈی ایف فائل کودیکھنے ، فائل بنانے، اس میں تبدیلی کرنے ، اسے پرنٹ کرنے ساتھ ساتھ اور بہت سے دیگر کاموں میں استعمال ہوتا ہے۔ ایڈونی ایکروبیٹ سافٹ وئیر قیملی میں ایک ریڈربھی ہے جسے پہلے ایکروبیٹ ریڈر کے نام سے جانا جاتا ہے۔ ایڈونی کی طرف سے ایکروبیٹ ریڈرمفت دستیاب ہےجس سے پی ڈی ایف فائل کو دیکھا جا سکتا ہے، پرنٹ کیا جا سکتا ہے اور فائل میں حاشیہ وغیرہ بھی لکھا جا سکتا ہے، جبکہ کمرشل سافٹ وئیر، جو کہ ونڈ وز اور اوایس (ایکس) کے لیے ہی دستیاب ہے، پر فائلوں کو کنورٹ اور انگر پیٹ بھی کیا جا سکتا ہے۔ Acrobat.com پر بھی فائل ہوسٹنگ کے ساتھ ساتھ بہت سے فیچرموجود ہیں۔

🖈 .....ايدُ و يي كولدُ فيوژن

کولڈ فیوژن ایک کمرشل ویب ڈویلپمنٹ پلیٹ فارم ہے جسے جرمی (Jeremy) اور جے ہے ایلائیر (JJ Allaire) نے 1995ء میں بنایا۔ بعد میں اسے میکرومیڈیانے خریدا۔ ایڈونی کی جانب سے میکرومیڈیا کی خریداری کے بعد ریجی ایڈونی کی جھولی میں آگرا۔اس پلیٹ فارم کے ساتھ استعال ہونے والی لینگوئے بھی کولٹہ فیوژن کہلاتی ہے حالانکہ اس کا پورا نام کولٹہ فیوژن مارک اپ

لینگونج یا CFML ہے۔ کولڈ فیوژن کا بنانے کا مقصد سادہ ایچ ٹی ایم ایل پیجیز کو ڈیٹا بیس سے کنکٹ کرنا تھا۔اس کے دوسرے ورژن تک توبیمل پلیٹ فارم بن گیا جس میں تمام اسکر پٹنگ لینگونج کے ساتھ ساتھ IDE بھی شامل تھی۔2010ء میں جو ورژن جاری کیا گیااس میں انٹرنیٹ ایپلی کیشنز کے لیے بھی بہت سے فیچر متعارف کرائے گئے۔اس کا تازہ ترین ورژن 10 ہے جو 9 جولائی 2013ءکو جاری کیا گیا۔اے Java میں بنایا گیا ہے۔

☆ .....ایڈولی آڈیشن

ایڈونی آڈیشن کا پرانانام Cool Edit Pro تھا۔ ایڈونی کے اس سافٹ وئیر میں ڈیجیٹل آ ڈیوایڈیٹنگ کے لیے بہت سے فیچرموجود ہیں۔اس کوسب سے سلے 18 اگست 2003ء کو جاری کیا گیا۔ اس کا تازہ ترین ورژن CC یعنی 6.0 ہے جو 17 جون 2013ء کوریلیز کیا گیا۔

لى ايدونى پرىمئر پرو

ویڈیوایڈیٹنگ کے لیے پریمئر پرومسی تعارف کا محتاج نہیں۔ بیٹائم لائن ہیں ویڈیوایڈیٹنگ سافٹ وئیرا پیلی کیشن ہے۔اس سافٹ ویئر کےصارفین کی زیادہ تر تعداد پوسٹ پروڈکشن اورمیڈیا ہاؤسز ہیں۔ بی بی سی اوراس جیسے کئی دیگر بڑے میڈیا گروپس اس کا استعال کرتے ہیں۔

ای لرننگ کے علاوہ ویڈیو ایڈٹنگ میں بھی سیسافٹ وئیرفلم اورٹی وی کے بوسٹ پروڈکشن کے کام آتا ہے۔ ویڈیو میں وزیول ایفکٹس اور کمپوزٹنگ اسی سافٹ وئیر سے کی جاتی ہے۔اس کا تازہ ترین ورژن بھی سی سے۔ بیرمیک او

ایس اور ونڈوز کے لئے دستیاب ہے۔

لم .....ایدونی کا تثینت سرور

ایڈونی کا بیسافٹ وئیرای بکس وغیرہ میں ڈیجیٹل رائٹس شامل کرنے کے کام آتا ہے۔ بیسافٹ وئیرایڈونی کی ٹی ڈی ایف اورای پب (EPUB) فارمیٹ والی ای بکس کومحفوظ کرنے کے لیے بنایا گیا تھا۔ تمام موبائل اور دوسری ڈیوائسسز کے لیے ڈاکیومنٹس اسی سافٹ وئیر سے محفوظ کیے جاتے ہیں۔اس کا موجودہ ورژن4.1.2 ہے جو 23 ستمبر 2011ء کوریلیز ہوا۔

☆ .....ایدونی لائیوسائیک اینٹر پرائزسوٹ

بير سافث وئير سروس اور بيناله آركتيلي جاوا اى اى (SOA Java EE) سرورسافٹ وئیر ہے۔اس سے وہ تمام ایپلی کیشن بنائی جاتی ہیں جواداروں کے یروس (کام کے طریقہ کار) کوآٹو میٹک کردیں۔ بہت سے کام جیسے کسی بنک میں کھا تہ کا کھولنا، خد مات کا اندراج ، خط و کتابت یا گفتگو کا ریکارڈ وغیرہ کواسی سے ہی آٹو میٹک بنایا جاتا ہے۔ LiveCycle ES4 میں موبائل وغیرہ کے لیے بھی ا پیلی کیشن بنائی جاتی ہیں۔LiveCycle کی بنائی ہوئی ایپلی کیشن آن لائن اور آف لائن دونوں طرح کام کرتی ہیں۔اس کا تازہ ترین ورژن Enterprise Suite (ES4) 11 ہے جو 22 مار چ 2013 کوجاری کیا گیا۔

🖈 .....ايدوني دُريم ويوور

ایڈونی کی طرف سے بیٹول ویب سائٹس بنانے میں بہت معاون ہے۔ ڈریم ویوراصل میں تومیکرومیڈیانے 1997ء میں بنایا تھااور 2005 تک یعنی جب تک میکرومیڈیا کوایڈونی نے خریدنہ لیا میکرومیڈیا ہی اس کوفروخت کررہا تھا۔ یہ ونڈوز اور اوالیں (ایکس) دونوں آپریٹنگ سٹمز کے لیے دستیاب ہے۔موجودہ ورژن 13.0 يعني 17، CC جون 2013 ء كوجارى كيا گيا۔اس ميس بهت سى نئ خصوصیات شامل ہیں۔اس میں تقریباً ہراہم ویب پروگرامنگ لینگو ج کی سپورٹ شامل ہے۔ یہ نی ایکے لیے ، جاوا اسکریٹ اورسی ایس کے لئے ایک بہترین ایڈیٹر ماناجا تاہے۔

# ایڈونی کے متعارف کرائے گئے فارمیٹس

ى ۋى ايف

اسے سب سے پہلے 1993ء میں متعارف کرایا گیا۔ اگریہ کہا جائے کہ آج بھی بیدنیا کا سب سے مقبول ڈاکیومنٹ فارمیٹ ہے تو غلط نہ ہوگا۔ بیشتر حکومتی ڈا کیومنٹس بھی اسی فارمیٹ میں دستیاب ہوتے ہیں۔اس کی تازہ ترین ریلیز 1.7 ہے۔اس کو متعارف کرانے کا مقصد بینھا کہ ڈاکیومنٹس کوکسی مخصوص آپریٹنگ سسٹم، ہارڈ وئیراورسافٹ وئیر کے بغیر پڑھا جاسکے۔ ہریی ڈی ایف فائل میں اس

فائل کی وہ تمام معلومات ہوتی ہے جواسے ڈسلے کرنے کے لیے ضروری ہوں جیسے شکسٹ کیا ہے، فانٹ کیا ہے، ٹیکسٹ کی لے آؤٹ کیا ہے اور اگریاس ور ڈلگا ہے تو وہ کیا ہے وغیرہ۔ 1991ء میں ایڈونی کے شریک بانی جان وارنوک نے "Camelot" نامی سٹم کا خاکہ پیش کیا جو بعد میں پی ڈی ایف کے روپ میں سامنے آیا۔ 1993ء میں ایڈونی نے پی ڈی ایف کی تمام معلومات کومفت ہی سب کے لیے دستیاب بنا دیا تھا مگر پھر بھی بیایڈونی ہی کی ملکیت ہے۔ کیم جولائی 2008 کوایڈونی نے با قاعدہ طور پر سے ایک''اوین اسٹینڈرڈ'' کے طور پر ریکیز

### 🖈 ..... پوسٹ اسکر پٹ

پوسٹ سکر پیٹ کو پی ڈی ایف کا پرانا ورژن کہا جائے تو بے جانہ ہوگا۔ یہ کمپیوٹر کی لینگونج ہے جوو کیٹر گرافکس ڈیزائن بنانے کے کام آتی تھی۔اسے ایڈونی کے بانیان نے 1982ء میں بنایا تھا۔ یہ الیکٹرانک اور ڈیسک ٹاپ پباشنگ میں پیج ڈسکریشن کے لیے بہت مشہور تھی۔اس کی لائسنس فیس کی مدمیں ایڈونی نے کافی

### ☆.....ا يكشن اسكر پيك

جاوا اسکریٹس سے ملتی جلتی اس لینگو یج کا اصل خالق میکرومیڈیا ہے۔فلیش فائلوں کواس کے ذریعے''انٹرا یکٹیو'' بنایا جاسکتا ہے۔ بیلینگو بج بذات خوداوین سورس ہے اور اس کا کمپائلر اور ورچوکل مشین دونوں ہی مفت دستیاب ہیں۔ ا یکشن اسکر پیٹ کو بنیا دی طور پرفلیش میں 2D و یکٹر اپنی ملیشن کو کنٹرول کرنے کے لیے بنایا گیاتھا۔فلیش ایم ایکس 2004 میںفلیش ایپلی کیشنز بنانے کے لیے Action Script 2.0 كومتعارف كرايا كيا تقار 2006ء ميس جب فليش پلیئر 9الفا آیااس کے ساتھ ہی ایکشن اسکر پٹ کا ورژن 3 بھی ریلیز کیا گیا۔ نیا ورژن چھلے کے مقابلے میں 10 گنازیادہ تیزرفتارتھا۔

☆.....ثاك و يولليش

ایس ڈبلیوانف (SWF) ایڈونی فلیش فائلز کا فارمیٹ ہے جوملٹی میڈیا، ویکٹر گرافکس اور ایکشن سکریٹ میں استعال ہوتا ہے۔ اصل میں سے FutureWave Software کی ملکیت تھا جہاں سے یہ میکرومیڈیا کا حصہ بنااور پھرایڈونی کا۔SWF فائلزاینی میشن اورایپلٹ یا دوسرے انٹرا کیٹونکشن پر مشتمل ہوتی ہیں۔آج کل SWF ویب پر ویکٹر گرافکس اپنی میشن دکھانے کے حوالے سے ایک طرح سے اجارہ دار ہے۔اس کے علاوہ یہ پروگرامز، براوزرگیمز اور ایکشن اسکر پیٹ میں بھی استعمال ہوتا ہے۔ SWF کو ایڈونی کی بہت سی مصنوعات میں بنایا جا سکتا ہے، جیسے فلیش فلیش بلڈر اور آفٹر ایفکٹس وغیرہ۔ ایڈونی کے علاوہ SWF فائلز کو او بین سورس سوفٹ وئیر Motion-Twin



اوردوسرے بہت سے سافٹ وئیر سے بھی بنایا جا سکتا ہے۔ SWF بنیادی طور پر ShockWave Flash کا مخفف

### ایڈونی کے اعزازات

1995ء سے ہی فورچون میگزین ایڈونی کوکام کرنے کے لیے ایک اعلیٰ ترین لمپنی قرار دے رہاہے۔ 2003ء میں پیر امریکه کی پانچویں بہترین کمپنی تھی، 2004 ء میں اس کا نمبر چھٹاتھا، 2007ء میں اكتيسوال، 2008ء مين ڇاليسوال اور 2009ء میں گیار ہواں مئی 2008ء

میں بھارت میں ایڈونی سٹم انیسویں بہترین کمپنی شار کی گئی۔اکتوبر 2008ء میں ایڈ و بی سٹم کینیڈ اکوکینیڈ اکی بہترین کمپنیوں میں بھی شامل کیا گیا۔

### قيمتول كالغين

ویسے تواپنے وطن عزیز پاکستان کے عام صارفین کوسی بھی کمپیوٹرسافٹ وئیر کی قیمت سے کوئی سروکارنہیں ہوتا۔ٹورینٹ اور کریک سائٹس زندہ بادمگر دوسرے ممالک اور پاکتان میں بھی کارپوریٹ صارفین کی طرف سے ایڈوبی پر قیمتوں كتعين كے حوالے سے كڑى تنقيد كى جاتى ہے۔ امريكہ سے باہر كے صارفين كے لیے مصنوعات کی قیمت امریکہ کے برعکس دوگنی سے بھی زیادہ ہوتی ہیں۔اس حوالے سے بہت سے لوگ میجھی کہتے ہیں کہ آسٹریلیا کے صارفین کے لیے آسٹریلیا میں ایڈونی کی مصنوعات خریدنے سے بہتر ہے کہوہ ہوائی جہاز میں امریکہ جا تیں وہاں سے ایڈونی کی مصنوعات خرید کرآسٹریلیا واپس آجائیں تو اخراجات شامل کر کے بھی بیفائدے کا سودا ہوگا۔

ایڈونی کے کریٹیوسوٹ تھری ماسٹر کلیکشن کی قیمت بوریی صارفین کے لیے امریکی قیمت سے تقریبا1,000 یاؤنڈ زیادہ تھی۔اس پرتقریباً دس ہزارصارفین کے ایک احتجاجی پٹیشن بھی سائن کی کہ قیمتوں کے تعین کے حوالے سے ایڈونی کی یالیسی غیر منصفانہ ہے۔اس کے باوجود جون 2009ء میں برطانیہ میں ایڈولی نے ا پنی مصنوعات کی قیمتوں میں دس فیصداضا فہ کردیا حالانکہ برطانوی یاؤنڈ ڈالر کے مقابلے میں کم بھی ہور ہاتھا اس پر ایک یا بندی اور پیر کہ برطانوی صارفین امریکی اسٹورز سے خریداری بھی نہیں کر سکتے۔2011 میں ایڈوب نے اعلان کیا کہ اس

کے موجودہ Creative Suite کے صارفین ہی نئے ورژن پراپ گریڈ کر سکتے ہیں۔اس پرسکا کے کیلیے (Scott Kelby) نے جودی نیشنل ایسوی ایشن آف فوٹوشاپ پروفیشنلز کےصدر بھی ہیں نے ایڈوب سٹم کوایک کھلا خط لکھا کہوہ اپنی یالیسی پرنظر ثانی کرتے ہوئے اپ گریڈنگ کی بینی یالیسی واپس لے۔

انفارمیشن سکیوریٹ کمپنیز ہمیشہ سے ایڈونی پر تنقید کرتی آرہی ہیں کیونکہ اس کے بنائے ہوئے سافٹ ویئر میں بہت سی خامیاں موجود ہوتی ہیں۔ ہیکرز ایک عرصے تک ایکروبیٹ ریڈر میں موجود خامیوں کا فائدہ اٹھا کرلوگوں کے ذاتی ڈیٹا تک رسائی حاصل کرتے آئے ہیں۔فلیش پلیئر بھی اپنی نقاقص کارکردگی اورسکیوریٹی خامیوں کی وجہ سے حدف تنقیدر ہاہے۔

کیسپر اسکی لیب کی جاری کردہ ایک رپورٹ کے مطابق ایڈونی ایسی مصنوعات بنار ہاہے جن میں زبردست خامیاں موجود ہوتی ہیں۔ایڈونی کریٹیوسوٹ تھری کے بارے میں مشاہدہ کیا گیا کہوہ صارفین کی جاسوی کرتی ہے۔ جب صارفین کی ایک بڑی تعداد پریدراز کھلاتوایڈ وبی نے بھی اعتراف کیا کہوہ تلطی کررہاتھا۔

فوٹو شاپ CS5 میں جب ایک سکیوریٹ خامی کا پتا چلاتو ایڈوبی نے یہ کہہ کر سب کوجیران کردیا کہوہ اس سلسلے میں کوئی سکیوریٹی چیج جاری نہیں کرے گا اور جسے سکیوریٹی خدشات ہیں، وہ پیسے ادا کرکے نئے ورژن پر اپ گریڈ ہوجائے۔ صارفین کی جانب سے "زبردست عزت افزائی" کے بعد ایڈونی کوسکیوریٹی چیج مفت فراہم کرناہی پڑا۔ 公公



اکثر ورڈ ڈاکیومنٹس، ایکسل شیٹس اور پاور پوائنٹ پریزینٹیشنز میں تصاویر موجود ہوتی ہیں۔ بیاتصاویر کوئی اسکرین شائے بھی ہوسکتے ہیں، کلپ آرٹ یا چارٹس بھی۔ان تصاویر کوڈاکیومنٹس سے الگ کرنے کا سب سے آسان طریقہ بیا ہے کہ ڈاکیومنٹ کو کھول کر مطلوبہ تصویر سلیکٹ کرکے کاپی کرلیں۔ پھر مائیکروسافٹ بینٹ میں تصویر بیسٹ کرکے اسے محفوظ کرلیں۔

لیکن بیطریقه کاراسی وقت کارآمدہ جب جب آپ کے پاس مائنگروسافٹ آفس انسٹال ہو۔اگرآفس ہی انسٹال نہ ہوتو پھر کیا کیا جائے؟

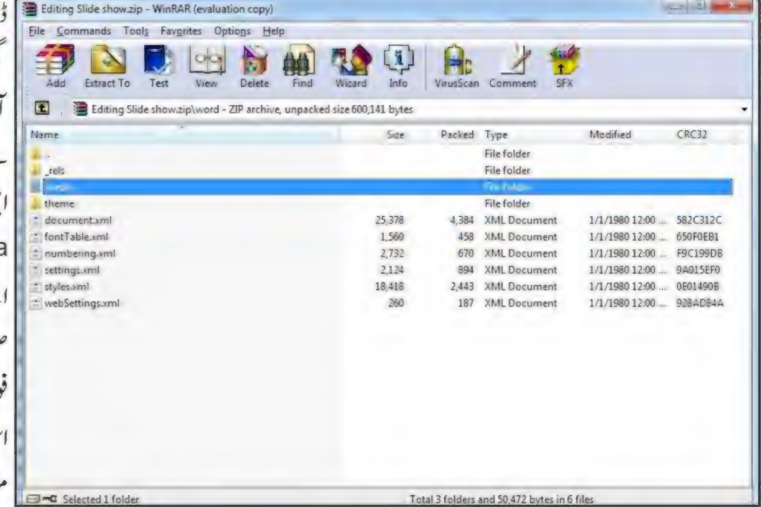
اس کا بھی ایک بہت ہی دلچیپ حل موجود ہے۔ مائیروسافٹ نے آفس 2007 سے اپنے تمام ڈاکیومنٹ فارمیٹس کو XML پر نتقل کردیا ہے۔ آفس 2007 اپنے تمام ڈاکیومنٹ فارمیٹس کو فائل محفوظ کرتے ہیں تو وہ دراصل ایک کمپریس فائل ہوتی ہے۔ اس کمپریس فائل میں ڈاکیومنٹ کے بارے میں معلومات، اس کا ڈیٹا اور گرافکس الگ الگ فولڈرز میں محفوظ ہوتی ہیں۔ ہم اسی بات کو مدنظر رکھتے ہوئے آفس انسٹال کئے بغیر کسی بھی ڈاکیومنٹس سے گرافکس بہ آسانی ذکال سکتے ہیں۔

سب سے پہلے کام ہمیں بیرکرنا ہے کہ جس ڈاکیومنٹ میں سے ہمیں گرافکس

عاصل کرنی ہیں، اس کا ایسٹینش تبدیل کرنا ہے۔ ہم نے ٹیسٹنگ کے لئے ایک ورڈ ڈاکیومنٹ (docx) لیا۔ اگر آپ کو فائلز کا ایسٹینش نظر نہیں آرہا تو کوئی بھی فولڈر کھول کر Folder and Search Options کے آپش پر کلک کریں۔ اگر آپ ونڈ وز ایکس پی استعال کررہے ہیں تو یہ آپش Tools مینومیں موجود ہوگا اور اگر ونڈ وز سیون آپ کے زیر استعال ہے تو یہ آپشن Organize مینومیں دیکھا جاسکتا ہے۔

فولڈرآ پشنز جب کھل جا ئیں تو آپ View کے ٹیب پر کلک کریں اور Hide کو extensions for known file types کے چیک باکس کو extensions for known file types کریں تا کہ سینگر محفوظ ہوجا ئیں۔اس uncheck کریں تا کہ سینگر محفوظ ہوجا ئیں۔اس طرح آپ کوتمام فائلوں کے ایجسٹینٹن بھی نظر آ نا شروع ہوجا ئیں گے۔

اب آپ docx کا کا کا کوری نیم کریں اور اس کا ایسٹینش docx کردیں۔ کربٹن دباتے ہی ایک وارنگ میسے ظاہر ہوگا۔ آپ Yes کے بٹن پر کلک کردیں۔ ایسٹینش کی تبدیلی کے بعدید فائل اب کسی زپ فائل کی طرح نظر آئے گی۔ ایسٹینش کی تبدیلی کے بعدید فائل اب کسی زپ فائل کی طرح نظر آئے گی۔ اس پر ڈبل کلک کر کے اوپن کیجئے۔ اگر آپ کے پاس ون راریا ون زپ انسٹال ہے تو یہ فائل ان میں کھلے گی۔ اگر یہ دونوں ہی سافٹ ویئر انسٹال نہیں ہیں ، تو بھی





## درج ذیل آسان سوالوں کے جوابات دے کرآپ حاصل کرسکتے ہیں، 2000رویے تک کاکیش پرائز

ماہ تتمبر کے سوالات کے درست جوابات

(3) سبز

,2001(2

1) كوئىنېيى

پېلاانعام

اصغرعلى سكهر

دوسراانعام

\*ندااسلم،فیصلآباد \*فاروقاحمد،لوئردیر

درست جوابات دینے والے پہلے 20 قار تین کے نام

ﷺ وقاص احمد، مرکی والا ﷺ علی حسین علوی، ملتان ﷺ سخاوت علی، رحیم یارخان ﷺ

گرحسین، بنوں سٹی ﷺ ناصر ذوالفقار، کراچی ﷺ سمیح اللہ، لا بور ﷺ محمد فاروق،
سمبر یال ﷺ سیدنا صرعلی، کراچی ﷺ عبدالستار، نواب شاہ ﷺ محمد ندیم ، فیصل آباد ﷺ فیصل،
کراچی ﷺ سجان احمد، اگئی ﷺ رحیم داد ، اسلام آباد ﷺ عبداللہ، حیدرآباد ﷺ محمد کریم ،
پشاور ﷺ علی اکبرزیدی، کراچی ﷺ عرفان احمد، لا بور ﷺ عبدالرحیم ، کوئٹہ ﷺ محمد معاویہ،
کراچی ﷺ نسرین خالد ، اسلام آباد

1) كىپيوٹر ميں نصب ايك آكو بي ايس بوكها جاتا ہے۔ يكس كامخفف ہے؟ كىپيوٹر ميں نصب ايك آكو بي ايس بوكها جاتا ہے۔ يكس كامخفف ہے؟ كىپيوٹر ميں نصب ايك آكو بي ايس بوكها جاتا ہے۔ يكس كامخفف ہے؟

> 2)ٹروٹائپ فونٹس کس کے متعارف کردہ ہیں؟ ایبل ہے ایڈونی ہے موزیلا

3) ایڈونی کا ہیڈ کوارٹر کہاں واقع ہیں؟ ﷺ سان جوس، کیلی فورنیا ﷺ سلی کان ویلی شاؤ پالو

ان سوالات کے جوابات 15 دسمبر تک ارسال کئے جاسکتے ہیں۔
 کے بین پر جوابات لکھ کراس کو بن کی اسکین کا پی یا موبائل سے فوٹو بھی بھیجا جاسکتا ہے۔
 جاسکتا ہے۔

پہلاانعام 2000روپےنقد (ایک انعام) دوسراانعام 1000روپےنقد (دوانعامات)

,20	انعامی کو بن برائے ماہ نومبر 13	
10	10	

بیکو پن" ماہنامہ کمپیوٹنگ" پوسٹ باکس نمبر 786، کراچی 74200 پرارسال پیجئے۔ crm@computingpk.com پرای میل بھی کیا جاسکتا ہے

# کیاUSBسے چارج کرنے پرزیادہ بجلی خرج ہوتی ہے؟

یہ بہت دلچسپ سوال ہے جو کئی قارئین کے ذہنوں میں ہوسکتا ہے۔ فی زمانہ دستیاب تقریباً ہر موبائل فون اور پورٹ ایبل ڈیوائس کو یوایس بی سے چارج کیا جاسکتا ہے۔ چونکہ یوایس بی سے چارج کرنا آسان کام ہے اس لئے اب اکثر لوگ اس طریقے سے ڈیوائسس چارج کرتے ہیں۔اس سوال کا جواب کہ کیا یوایس بی سے چارجنگ کرنے ہیں۔اس سوال کا جواب کہ کیا یوایس بی سے چارجنگ کرنے پر کمپیوٹر زیادہ بجلی خرچ کرتا ہے کامخضر جواب ہے دہنہیں یا تقریباً نہیں'۔

یوایس بی پورٹ کی زیادہ سے زیادہ آؤٹ پٹ، USB1 اور USB2 کی صورت میں 500 ملی ایم پئر جبکہ USB3 کی صورت میں 950 ملی ایم پئر ہوتی ہوتی ہے جبکہ تنیوں ورژن 5 وولٹ کی وولٹ کی وولٹ کی وولٹ کی وولٹ فراہم کرتے ہیں۔

یوایس بی پورٹ بذات خود کچھ بھی خرچ نہیں کرتی۔ جب تک ان کے ساتھ کوئی ڈیوائس نہ جوڑی جائے ، بیاوین سرکٹس کی مانند ہیں۔

اگرہم فرض کرلیں کہ آپ نے USB3 کے ساتھ (جو کہ تقریباً ایک ایمپئر کا آؤٹ پٹ فراہم کرتی ہے)، ایک ڈیوائس (مثلاً موبائل فون) کنکٹ کیا ہے۔ پاور (Watt) کی مساوات کے مطابق: واٹے =ایمپئر ×ووٹیج

الہذا، ڈیوائس کنک کرنے پر کمپیوٹر مجموعی طور پرجتن پاورخرج کررہا ہوگا، اس میں 500 کا اضافہ ہوجائے گا، یعنی تقریباً فی صداضافہ۔ پرسل کمپیوٹرز کے لئے بنائے گئے پاورسپلائی یونٹس 250W سے 350W کے ہوتے ہیں۔ دلچسپ بات یہ ہے کہ جدید پی ایس یو(پاورسپلائی یونٹس) کی کارکردگی اس وقت مزید بہتر ہوجاتی ہے جب وہ زیادہ پاورخرج کررہے ہوتے ہیں۔ لہذا USB پرلگائی گئ مواقع پر یہ چارجنگ کا سب سے ڈیوائس کی وجہ سے بجل کا بڑھتا نہیں بلکہ کئی مواقع پر یہ چارجنگ کا سب سے مناسب اور کفایت شعار طریقہ ہے۔

# آئی پی ایڈریس بار بار کیوں تبریل ہوتا ہے؟

انٹرنیٹ کے استعال کے دوران آپ نے بیربات یقینا نوٹ کی ہوگی کہ ہر بار جب آپ انٹرنیٹ ڈس کنکٹ کر کے کنکٹ کرتے ہیں، آپ کا انٹرنیٹ سروس پروائیڈرآپ کوایک نئ شاخت یا آئی پی ایڈریس فراہم کرتا ہے۔اس کے پیچھے کارفر ماایک وجہ تاریخی ہے۔انٹرنیٹ کی ابتداء میں جب انٹرنیٹ صارفین کی تعداد انتهائی کم تھی اوروہ بھی ہفتے میں چند منٹوں یا گھنٹوں کیلئے اسے استعمال کرتے تھے، ہرصارف کوایک مستقل آئی پی فراہم کرنامہنگا کام تھا۔اس کئے ہر بارصارف کوایک نئ آئی پی فراہم کردی جاتی تھی۔ براڈ بینڈ کے استعال میں زبردست اضافے کے بعد مستقبل آئی یی کی اہمیت قدرے کم ہوگئی کیونکہ بیا نظر نیك اہمیت قدرے کم ٹائپ کا ہوتا ہے اور صارف چاہے انٹرنیٹ استعال کررہا ہویا نہ کررہا ہو، براڈ بینڈ ڈیوائس انٹرنیٹ سے کنکٹ ہی رہتی ہے اور آئی پی تبدیل ہونے کی ضرورت بھی بہت کم پیش آتی ہے۔لیکن اس کے باوجود آج بھی ISP ڈائنا مک آئی پی ہی فراہم کرتے ہیں۔اس کی وجہ گھریلیوا ورتجارتی صارفین میں تمیز کرناہے۔عام صارفین کو انٹرنیٹ استعال کرنے کیلئے مستقل (static) آئی پی کی ضرورت نہیں، لیکن تجارتی صارفین (ویب ہوسٹنگ پروائیڈر) کولاز مااس کی ضرورت ہوتی ہے۔ یہی وجہ ہے کہ ISP مستقل آئی پی کی قیمت بھی الگ سے وصول کرتی ہے۔ ڈائنا مک آئی پی کی ایک وجہ یہ بھی ہے کہ اگر دنیا بھر میں موجود تمام انٹرنیٹ ڈیوائسس کوان كاالگ الگ آئى في ايڈريس دے دياجائے ياان كے مخصوص كرديا جائے تو تمام وستیاب آئی بی ایڈریس ختم ہوجائیں گے۔اس مسلے سے خمٹنے کیلئے ہر بار جب انٹرنیٹ سے جڑا جاتا ہے تو آئی ایس پی اپنے پاس دستیاب آئی پی ایڈریس میں سے ایک عارضی طور پر فراہم کر دیتا ہے جوانٹر نیٹ ڈس کنکٹ ہونے کے بعد واپس آئی ایس پی کے دستیاب آئی پی ایڈریسس کی فہرست میں شامل ہوجا تا ہے۔

### 13 پرانے شارے، انتہائی کم قیمت پردستیاب ہیں!

ماہنامہ کمپیوٹنگ کی ٹیم نے قارئین کے پرزوراصراراور فرماکش پر پرانے شاروں کی اسکیم کے دوبارہ اجراء کا فیصلہ کیا ہے۔ فی الحال ہمارے پاس شاروں کا مسلمہ محدوداسٹاک دستیاب ہے۔ ان دستیاب شاروں میں اگست 2012ء سے اپریل 2013ء تک کے تمام شارے، کچھ 2007ء، 2008 اور 2009 کے انتہائی محدود شارے شامل ہوسکتے ہیں)، صرف 400 روپ انتہائی محدود شارے شامل ہوسکتے ہیں)، صرف 400 روپ کی معایق قیمت پر حاصل کر سکتے ہیں۔ آپ بیرقم بذریعہ می آرڈریا بینکٹر انسفر ہمیں ارسال کر سکتے ہیں۔ منی آرڈر بنام'' ماہنامہ کم بیوٹنگ'، 57 پریس چیمبرز آئی چندریگر روڈ ارسال کئے جاسکتے ہیں۔ اس سلسلے میں مزیدر ہنمائی کے لئے 250785-2500 پر دفتری اوقات میں کال کیجئے۔

موجود ونڈوزا میس بی موڈ ، جو ونڈوز سیون میں ونڈوز امیس بی کے لئے بنائے گئے سافٹ ویئر چلانے کی سہولت دیتا ہے، دراصل ورچوکل یی سی ہی ہے۔ اسے ڈاؤن لوڈ کرنے کے لئے بیر بط ملاحظہ سیجئے:

http://www.microsoft.com/

en-us/download/details.aspx?id=4580

### المساور چونل باکس

ورچؤل باکس کا خالق اور یکل ہے۔ورچؤل باکس نہصرف ونڈوز کے لئے بلکہ لینکس اورمیکس اوایس کے لئے بھی دستیاب ہے۔ یعنی اسے ان تمام آپریٹنگ سسٹم پر انسٹال کیا جاسکتا ہے۔ بیمفت ہونے کے ساتھ ساتھ او پن سورس بھی ہے۔ اس پر بطور گیسٹ او ایس تمام آپریٹنگ سٹم انسٹال کئے جاسکتے ہیں۔ ور چؤل باکس کے ذریعے میک پرونڈ وز اور ونڈ وزیرلینکس چلائی جاسکتی ہے۔ اسے ڈاؤن لوڈ کرنے کے لئے بیر بط ملاحظہ سیجئے:

https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads

☆ .....وى ايم لائث ورك استيشن

یہ دراصل ور چوکل باکس کی تبدیل شدہ شکل ہے۔ چونکہ ور چوکل باکس اوین سورس ہے اس کئے اس کے کوڈ میں بہتری پیدا کر کے نئی مصنوعات بنائی جاسکتی ہے۔ وی ایم لائٹ بہت حد تک مائیکروسافٹ ورچوکل بی سی سے ملتا جلتا سافٹ و بیرَ ہے کیکن اس میں ور چوکل ہی ہی کی گئی خامیوں کو دور کیا گیا ہے۔مثال کے طور پر اگرآپ ونڈوزسیون کے 32 بٹ آپریٹنگ سٹم پراسے انسٹال کر کے اس کے ذریعے بنائی گئی ورچوکل مشین میں 64 بٹ ونڈ وزسیون انسٹال کر سکتے ہیں۔ یعنی 32 بٹ ہوسٹ اوایس پر 64 بٹ گیسٹ اوایس انسٹال اور استعمال کرنا وی ایم لائٹ سے ممکن ہے۔

> اسے ڈاؤن لوڈ کرنے کے لئے بیر بط ملاحظہ سیجئے: http://goo.gl/2jemvx

> > ☆.....وي ايم وييرٌ سرور

اس سافٹ ویئر کی سپورٹ ختم ہو چکی ہے اور اسے مزیداپ ڈیٹ بھی نہیں کیا جار ہا ہے لیکن پیاب بھی مفت ڈاؤن لوڈنگ کے لئے دستیاب ہے۔اسے تقریباً تمام آپریٹنگ سٹم پر انسٹال کیا جاسکتا ہے اور اس کے ذریعے بنائی گئی ور چؤل مثین پرتھی تمام اہم آپریٹنگ سٹم انسٹال ہوجاتے ہیں۔البتہ 32 بٹ ہوسٹ او ایس پر 64 بٹ اوایس کی انسٹالیشن اس پر 64 بیا۔

اسے ڈاؤن لوڈ کرنے کے ربط پیہے:

http://goo.gl/ySjPQW

# مفت ورجوئلا تزليش سافيط ويبر

آج کل ورچوئلا ئزیشن کا دور ہے۔اس کے ذریعے ایک ہی کمپیوٹر پر کئی مختلف آیریٹنگ سٹم چلائے جاسکتے ہیں۔مثال کے طور پر آپ ورچوئلا تزیش کے ذريعے ونڈوز 7 پر ونڈوز ائيس بي،لينگس وغيرہ چلا سکتے ہيں۔ ور چوئلا ئزيشن سافٹ ویئر کمپیوٹر میں ایک مجازی کمپیوٹر تشکیل دے دیتے ہیں جو بالکل کسی فزیکل کمپیوٹر کی طرح کام کرتا ہے۔ایک ہی کمپیوٹر پر ایک سے زیادہ ور چوکل یی سی بنائے جاسکتے ہیں اور ہرکسی میں الگ الگ آپریٹنگ سٹم انسٹال کئے جاسکتا ہے۔ ورچوئلا ئزیشن کی خوبیوں کی وجہ سے کمپنیاں اینے فزیکل سرورز سے ورچوئل سرورز پرمنتقل ہورہی ہیں۔اس سے نہ صرف ان کے اخراجات میں زبردست کمی

ورچوئلا ئزیشن کے لئے کئی کمرشل ایپلی کیشنز دستیاب ہیں۔ان میں سب سے بڑا اور پرانا نام WmWare کا ہے۔ یہ کمپنی گزشتہ ایک دہائی سے اس میدان میں کام کررہی ہیں لیکن ان کے تمام سافٹ ویئر مفت دستیا بنہیں۔

ہورہی ہے بلکہ انہیں اپنا انفرا اسٹر کچرسنجا لنے کے لئے درکار افرادی قوت بھی کم

اس مختصر مضمون میں ہم ان ور چوئلا ئزیشن ایپلی کیشنز کا ذکر کریں گے جو کہ ڈیسکٹاپ کمپیوٹرز اور آپریٹنگ سٹمز کے لئے مفت دستیاب ہیں۔اس سے پہلے ہم آپ کو بتا دیں کہ ہوسٹ آپریٹنگ سٹم وہ ہوتا ہے جس پر ور چوئلا ئزیشن سافٹ ویئر انسٹال کیا جاتا ہے۔ جبکہ guest آپریٹنگ سٹم وہ ہوتا ہے جو ور چوئلا ئزیشن سافٹ ویئر کے ذریعے بنائے گئے ور چوئل بی سی میں انسٹال کیا جاتا

## ☆ ..... مائنگروسافٹ ورچونل یی سی 2007

مائنكروسافك ورچول يىسى كى سپورك مائنكروسافك في حتم كردى بيكن اس کے باوجود بیسافٹ ویئر اب بھی قابل استعمال ہے اور اسے مفت ڈاؤن لوڈ کیا جاسکتا ہے۔اسے صرف ونڈوز انکس بی پروفیشنل، ونڈوزسرور 2003اور وستا پر انسٹال کیا جاسکتا ہے۔لیکن اس کے ذریعے بنائے گئے ور چؤل بی سی میں تقریباً ہر آپریٹنگ سٹم انسٹال ہوجا تا ہے۔ مائنکروسافٹ کے آپریٹنگ سٹم کو ورچوئلا ئز كرنے كيلئے يہ بہترين مفت ٹول ہے۔ دلچسپ بات بيہ ہے كہ ونڈوزسيون ميں

# DOC+OR

میں اپنے کمپیوٹر میں بلیواسٹیکس سافٹ ویئر انسٹال کررہا ہوں تو''Does not recognize your graphics card''کا ایر میسے نظر آتا سوال: ہے۔ بلیواسٹیکس کوانسٹال کرنے میں میری مدد کیجئے۔

کے ڈرائیور کی غیر موجودگی میں بھی گرافکس خاصی عدہ نظر آتی ہے، اس لئے اکثر صارفین گرافکس کا ڈرائیور انسٹال ہی نہیں کرتے یا پرانا ورژن ہی استعال کرتے رہتے ہیں۔ بلیواسٹیکس اینڈروئیڈ ایپلی کیشنز کو چلانے کے لئے اوپن جی ایل پر بہت زیادہ انحصار کرتا ہے، اس لئے ڈرائیوز کا اپ ڈیٹ ہونا بے حدضر وری ہے۔ لہذا اس ایرر کے ظاہر ہونے پر سب سے پہلے آپ کو گرافکس کارڈ کا پر سب سے پہلے آپ کو گرافکس کارڈ کا ڈیٹ چلائیں اور دوم گرافکس کارڈ بنانے والی کمپنی کی ویب سائٹ سے تازہ ترین ڈرائیورڈاؤن لوڈ کرلیں۔

ڈرائیورڈاؤن لوڈ اورانسٹال کرنے کے بعد بلیواسٹیکس کی انسٹالیشن ایک بار پھر چلائیں۔ اگر آپ اسے لیپ ٹاپ پر انسٹال کررہے ہیں تو لیپ ٹاپ کو چارجنگ پرلگا کراس کی پرفارمنس کو ہائی کردیں۔اس طرح لیپ ٹاپ اپنی زیادہ سے زیادہ قوت کے ساتھ کام کرے گا۔ اگر آپ ایک پرانا کمپیوٹر یا لیپ ٹاپ استعال کررہے ہیں توممکن ہے کہ بلیواسٹیکس کو درکار اوپن جی ایل اے پی آئی استعال کررہے ہیں توممکن ہے کہ بلیواسٹیکس کو درکار اوپن جی ایل اے پی آئی مکن نہیں۔ آپ کو گرافنس کارڈ سپورٹ ہی نہ کرتا ہو۔ ایسی صورت میں کوئی طل ممکن نہیں۔ آپ کو گرافنس کارڈ تبدیل کرنا ہی ہوگا۔

بلیواسٹیکس اگرانسٹال نہیں ہو یا تا تواس میں ناکام ہونے والے آپ پہلے مخص نہیں ہوں گے۔اس ایبلی کیشن کے بارے میں عمومی رائے منفی ہی ہے۔سافٹ

ویئر پر تبھرہ کرنے والی ویب سائٹس نے اس کی ریٹنگ کافی کم رکھی ہے۔اس کے فوائد کم ہیں لیکن استعال کے لئے در کارریسورسز بہت زیادہ۔ نیزیہ زیادہ مستحکم بھی نہیں۔ بے ہنگم گرافکس، ست رفتاری اور انسٹالیشن کے بعدلوڈ نگ پر فریز ہوجانا اس کے عام مسائل ہیں۔

عام ویڈیو گیم جیسے اینگری برڈ زوغیرہ تواس پر کھیلے

جاسکتے ہیں ہیکن اس پرتمام اینڈروئیڈا پیلی کیشنز چل بھی نہیں پائیں جس سے اس کی افادیت پرسوالیہ نشان لگ جاتے ہیں۔ ممکن ہے مستقبل میں اس کا بہتر اور مستحکم ورژن جاری کیا جائے جس میں بیر مسائل نہ ہوں۔

جواب: حواب: کیسہولت فراہم کرتاہے، کی انسٹالیشن اکثر و بیشتر نہیں ہو پاتی اور صارفین سمجھتے ہیں کہ بیا پیلی کیشن ہی ہے کارہے، حالانکہ ایسانہیں ہے۔اس کی انسٹالیشن کے دوران جوسب سے زیادہ ایررواقع ہوتاہے وہ بیہ:

Bluestacks currently doesn't recognize your graphic card. It is possible your graphic drivers may need to be updated, Please update them and try installing again.

بلیواسٹیکس کو چلانے کے لئے ضروری ہے کہ آپ کے کمپیوٹر میں ایک بہترین گرافتکس کارڈ اور اچھی خاصی میموری نصب ہو۔ اگر اسے میموری '' پی' جانے والی ایپلی کیشن کہا جائے تو غلط نہ ہوگا۔ اس کی ویب سائٹ پر موجود ڈاکیومنٹس کے مطابق اسے چلانے کے لئے کم از کم 2 گیگابائٹس کی میموری موجود ہونی چاہئے کیکن اس سے جتنی زیادہ ہوگی ، بلیواسٹیکس اتنا بہتر چلے گا۔

گرافکس کارڈ کے حوالے سے ظاہر ہونے والے اس ایررکی سب سے بڑی وجہ گرافکس کارڈ کے دومختلف موڈ کرافکس کارڈ کے دومختلف موڈ ہوتے ہیں۔ ایک Direct 3D اور دوسرا Open GL ۔ اول الذّکر مائیکر وسافٹ کا لائسنس یافتہ گرافکس سٹم ہے جبکہ دوسرے کا انتظام کمپنیز کے ایک

### BlueStacks installation failed.

X

Error 25000. BlueStacks currently doesn't recognize your graphics card. It is possible your Graphics Drivers may need to be updated. Please update them and try installing again.

OK

کنسورشیم کے پاس ہے۔ جب آپ ونڈوزاپ ڈیٹ کرتے ہیں تو ڈائر یکٹ تھری ڈی کی اپ ڈیٹس تو انسٹال ہوجاتی ہیں لیکن اوپن جی ایل کی اپ ڈیٹس نہیں ہوتیں۔ یہاںغورطلب بات یہ ہے کہ چونکہ ونڈوزسیون اورایٹ میں گرافکس کارڈ

# سوال: کیا آپ مجھے بتا سکتے ہیں کہ میں مائیکر وسافٹ سے کیسے سرٹیفکیٹ حاصل کرسکتا ہوں؟

(گلزاراحد، بذریعهای میل)

جواب: ہوئے سافٹ ویئر کی تعداد درجنوں میں ہے۔مائیکر وسافٹ ان میں سے کچھ سافٹ ویئر کے لئے ٹریننگ پروگرامز اور سرٹیفکیشن پروگرامز فراہم کرتا ہے۔ مثلاً مائیکروسافٹ ونڈوز آپریٹنگ سٹم کے بنیادی آپریشن سے لے کر ایڈوانس لیول تک کی سر ٹیفکیشن فراہم کرتا ہے۔

ان سر میفکیشنز کا حصول مشکل نہیں کیکن محنت طلب ہے۔ مائٹکر وسافٹ کی کسی بھی سر ٹیفکیشن کا مطلب ہے کہ آپ کو اس سافٹ ویئر یا ٹیکنالوجی پر مکمل عبور حاصل ہے۔ دنیا بھر میں انفار میشن ٹیکنالوجی ہے متعلق نو کریوں پرایسے ملاز مین کوتر جیجے دی جاتی ہے جن کے یاس کوئی پروفیشنل سر ٹیفکیشن موجود ہے۔

اگرآپ مائنگروسافٹ کی سرشفکیش کرنے میں سنجیدہ ہیں تو پہلے اس بات کا تعین کرلیں کہ آپ کو مائیکروسافٹ کی کسٹیکنالوجی میں سر ٹیفائیڈ ہونا ہے۔اس بات کا فیصلہ سب سے بہتر آپ خود کر سکتے ہیں۔اگر آپ سمجھتے ہیں کہ ابھی آپ ونڈوز سیون یا ایٹ کی ابتدائی معلومات ہی رکھتے ہیں تو آپ کو بالکل شروعاتی سرٹیفکیشن كرنى چاہئے۔اگرآپ پروگرامنگ میں دلچینی رکھتے ہیں تو پھر مائيكروسافٹ كی

مختلف لینگو یجز مثلاً وی بی ڈاٹ نیٹ یاسی شارپ وغیرہ میں سرٹیفکیشن کر سکتے ہیں۔ مائنکروسافٹ کی سر شفکیشن کا طریقہ کاریچھ یوں ہوتا ہے کہ آپ کچھ ماہ تک پیپر کی تیاری کرتے ہیں۔اس کے لئے کسی انسٹی ٹیوٹ میں داخلہ لیا جاسکتا ہے یا پھر سلف ٹرینگ کٹس کی مدد سے تیاری کی جاسکتی ہے۔ بیکٹس مارکیٹ میں عام دستیاب ہیں۔امتحان کی تیاری کے لئے کئی سافٹ ویئر بھی دستیاب ہیں جو بالکل مائنگروسافٹ کے پیٹرن کے مطابق آپ سے امتحان کیتے ہیں تا کہ آپ اصل امتحان بہتر طور پر دے سلیں۔ تیاری مکمل ہونے کے بعد آپ پرومیٹرک (Prometric) کے کسی بھی الحاق شدہ انسٹی ٹیوٹ میں فیس (جو کہ 80 ڈالریا اس سے زیادہ ہوسکتی ہے) ادا کر کے اپنی رجسٹریشن کرواتے ہیں اور امتحان کا دن اور وفت خودمنتخب کرتے ہیں۔ان الحاق شدہ انسٹی ٹیوٹس کی فہرست پرومیٹرک کی ویب سائٹس سے حاصل کی جاسکتی ہے۔

سنسي بھي امتحان ميں كامياني كے لئے مخصوص تعداد ميں بوائنش حاصل كرنا ضروری ہے۔مثلاً زیادہ تر پیرز کے لئے 1100 میں سے 700 پوائنش اسکور کرنا ضروری ہوتاہے۔

انٹرنیٹ کی رفتار کس طرح دُگنی کی جاسکتی ہے؟ میں نے یوٹیوب پر ڈبل اسپیڈانٹرنیٹ کے بارے میں دیکھا ہے۔کیا یہ واقعی ممکن ہے کہ ایک میگا بٹس کے سوال: انٹرنیٹ سے دومیگا بٹس کی رفتار حاصل کی جاسکے؟

جواب: دعوے جھوٹ پر مبنی ہوتے ہیں۔ان دعووں کا مقصد صرف توجہاور زیادہ سے زیادہ وزٹرز حاصل کرنا ہوتا ہے۔آپ اپنی ہی مثال لے لیجئے کہ انٹرنیٹ کی رفتار دُ گنی کرنے کے لئے آپ نے یوٹیوب پر ویڈیوملاحظہ کی۔اکثر وائرس اور جان کا عذاب بن جانے والی ٹول بارز اسی طرح کے دعوے کرتی ہیں اور صارفین ان کے سبز باغ دیکھ کرجال میں چینس جاتے ہیں۔

انٹرنیٹ کی جورفتار (بینڈ وڈتھ) آپ کے انٹرنیٹ سروس پروائیڈر نے آپ کے لئے متعین کررکھی ہے،اس سے آپ تجاوز نہیں کر سکتے ۔ یعنی اگر آپ نے ایک میگا بٹس کا کنکشن خریدر کھا ہے تو آپ اس سے بھی بھی دومیگا بٹس فی سینڈ کی رفتار حاصل نہیں کرسکتے۔اگراییاممکن ہوتا توان کمپنیوں کا کاروبار ہی بیٹھ جاتا!البتہ کچھ ہدایات ایسی ہیں جن پرعمل کر کے آپ اپنے انٹرنیٹ کو زیادہ بہتر طریقے سے استعال كركت بين مثلاً جب آب انٹرنيك استعال كررہ ہوتے ہيں تو ونڈوز

اپ ڈیٹ پیجز اورسکیوریٹی اپ ڈیٹس ڈاؤن لوڈ کرنے کی کوشش کرتی ہے۔جس سے آپ کے انٹرنیٹ کی رفتارست ہوسکتی ہے۔اگر براؤزر اور سٹم بذات خود ست رفنار ہوں تو انٹرنیٹ کی رفنار بھی ست محسوس ہوتی ہے۔اس لئے ٹیون اپ یوٹیلی ٹیز کی مددسٹم کی کارکردگی بہتر بنائی جاسکتی ہے۔ اگر آپ کے کمپیوٹر میں اسكائب يامسينجر زجيسي ايپلىكىشنز انسٹال ہیں تو یا در کھیں، پیسافٹ ویئر بھی انٹرنیٹ کامسلسل استعال کرتے رہتے ہیں جوانٹرنیٹ کی سست رفناری کا ایک سبب ہوسکتی ہے۔اگرآپ مجھتے ہیں کہ انٹرنیٹ کی رفتار بہتر نہیں کیونکہ ٹورینٹس یا ڈاؤن لوڈنگ ویب سائٹس سے تیز رفتار سے ڈاؤن لوڈ نگ نہیں ہورہی تو اس کی وجہ آپ کا انٹرنیٹ نہیں، بلکہ کچھاور ہے۔ ڈاؤن لوڈ نگ کی رفتار کو درجنوں چیزیں متاثر کرتی ہیں جن میں سے اکثر پر آپ کا کنٹرول نہیں ہوتا۔اس لئے اگلی بار جب آپ ایسا کوئی سافٹ ویئر دیکھیں جو کہ آپ کے انٹرنیٹ کی رفتار کو دُگنا کرنے کا دعویٰ كريتوآپ اسے بالكل نظراندازكر ديں....ايساقطعيمكن نہيں!

نی ڈاکٹر کے لئے اپنے سوالات آپ درج ذیل سے پرارسال میجئے۔فوری مل کے لئے اس نمبر (2507857-0342) پرجی 11 بجے سے شام 4 بجے تک رابطہ کریں۔ يى دُاكٹر-ماہنامە كمپيوٹنگ یی اوبا کس نمبر 786، کراچی 74200 یاای میل کیجئے computingpk@gmail.com



# یا کستان بھر میں کمپیوٹنگ کے ڈسٹری بیوٹرز



### اشرف نیوزایجنسی، کمیٹی چوک، اقبال روڈ ایجنسی، کمیٹی چوک، اقبال روڈ پیثاور زرباغ خان نیوزایجنگ، چوک یا دگار مهران نیوزا یجنسی حیدرآ باد کوئٹہ انصاری بکسٹال،موتی رام روڈ،کارنر پرنس روڈ عامر نیوزانیجنسی ،ریلوےاٹیشن چوک **\*رحیم یارخان: چو بدری امانت علی ایند سنز** \*رحيم يارخان: چشتى لائبرىرى، ابوطهبى رود، بلمقابل خواجه فريد كالج \* سرگودها: پاکستان اسٹینڈرڈ بک ڈیو، بلاک نمبر 10، پھے منڈی روڈ \* سرگودها: پا کستان نیوزانیجنسی ،نز دگول چوک، پیرهمنڈی روڈ \* سكھر:الفتح نيوزانيجنسي،مهران مركز \* صادق آباد: چو مدري نيوز اليجنسي ، ريلو برود \* کھاریاں:شبیر چوہدری، چوہدری نیوزانیجنسی،گلیانہ روڈ \* كوث ادو: عابد شاير فروش ، بالمقابل بس اسٹينڈ ، كوٹ ادو ، ضلع مظفر گڑھ \* كوث ادو: اجمل نيوز اليجنسي ، جي ئي رودُ ، كوث ادو، شلع مظفر گڙھ \* هجرانواله: رحمان نيوزانيجنسي ،اميريارك، دُي سي رودُ \* تجرات: پاکستان بک سروس،30، اُردوبازار \* هجرات: خالد بک ڈیو مسلم بازار \* هجرخان: الفلاح اسلامك نيوزا يجنسي ،سكه \* مظفرگڑھ:محمدعبدالطیف بلوچ نیشنل نیوزانچنسی قنوان چوک پانوالی: محمدی نیوزانیجنسی، لاری اڈ ہ \* نوابشاه: سليمان برادرز مسجدرود **\* داه كينك: خوشبودُ الجُسٺ سينٹراينڈ لائبرىرى،نواب آباد** \* واه كينك: حبيب الله قمر،ميلا د چوك \* وزیرآ باد: نوید نیوزانچنسی ، ریلوے بکٹال \* بارون آباد: خالدمسعود برخى، برخى انظر يرائز ز، نز د بلديية فس اگر کمپیوٹنگ آپ کے علاقے میں دستیاب نہیں تو ہرائے مہر بانی

گلستان نیوزا یجنسی ، فریئر مارکیٹ لا ہور گلزار نیوزانیجنسی ،اخبار مار کیٹ ملک افتخار برا در زنیوز ایجنسی ،عرفات برنس سینٹر فیصل آباد ٹوبہ ٹیک سنگھ جنگ نیوزا بینسی، نز دریلوے کراسنگ، کمالیہ روڈ اشفاق نيوزانيجنسي ،صديلازه ،نوال شهر چوک التان \* آزاد کشمیر: اعظم نیوزایجنسی ،میال محدروڈ ،میر پور \*احد بورايست: اسلامي كتب خانه، نز دگرلز مائي اسكول، دُسٹر كث بهاول بور \*احمد پورشرقیه:اسلامی کتب خانه ضلع بهاولپور \*ا تك شي علمي بك دُيو، شيخ فرحان ، مدني چوك ،ا تك شهر \* او کاڑہ: رحمت بک اسٹال ، نز در یلوے بل **\* بنوں: امیر جان نیوزانجنسی، چوک بازار، شلع بنوں** \* بورے والا: طاہر نیوز الیجنسی ،نز دہائی سکول ،عارف بازار \* بہاولنگر: دولت خان نیوزانیجنسی ،ار دو بازار ، بہاولنگر \* بهاولپور: دی بک اسٹال محمد بیمسجد محلّه اسلام پوره ، وار دُنمبر تیره ،گری تنج بازار \* پنڈی گھیپ: یا کستان نیوزا یجنسی ، مین بازار \* تله گنگ: گلوبل كمپيوٹرسينٹر،اولڈبساسٹينڈ، ڈسٹر كٹ چكوال \* تربت: یاک نیوزانیجنسی، مین رودٔ \* جام شورو: كامريد بك سال ، رياو \_ كراسنگ \* جھنگ: شیخ محمد سین نیوزایجنٹ،فوارہ چوک، جھنگ صدر \* جھنگ: ہمدرد نیوزانجنسی ، رفیقی چوک ،شورکوٹ جھاؤتی \* چشتیاں: شاہین لائبر ری، اُردو بازار ضلع بہالنگر \* چشتیاں: دولت خان نیوزانجنسی ،ار دوبازار \* چکوال: حاجی برادرز بکسیلز \* حجره شاه مقیم :غوری فو ٹو اسٹوڈیوا بنڈ نیوز ایجنسی ، مین بازار \* حاصل يور جمدوقاص وحيد نيوزا يجنسي شلع بهاولپور \* خانپور: چومدری بشیرامانت علی اینڈ برا درز، ریلوے روڈ \* خانیوال: طاہراسٹیشنری مارٹ اینڈ نیوزانچنسی ، کچہری یازار \* ڈیرہ غازی خان: ناصر نیوزائیجنسی ،فریدی بازار،ٹریفک چوک

ہمیں اس نمبر برمطلع فرمائیں

0342-2507857